

16+

№ 5 (164),
май
2021 г.

Подписные индексы:

ПО407 «Почта России»; 72825 «Почта Крыма»

Толока

Домашние цветы

ЧЕРЕНКУЙТЕ
ВСЕ, НО
ПРАВИЛЬНО



АННОНЫ
«РАЙСКИЕ»
ПЛОДЫ

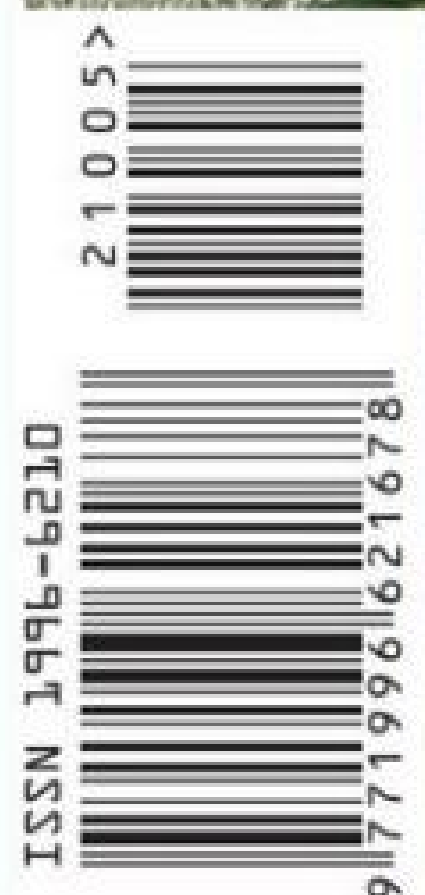


ЯРКИЙ МОДНИК
гипоэстес

ЗАМАНИМ ЛЕТО
НА БАЛКОН!

ЦВЕТOK C ОБЛОЖКИ

БЕГОНИЯ



НА ФОНЕ БАГРЯНОГО ШАРА

Ежедневно любуетесь красотой заходящего солнца из своего окна? Делайте это в компании зеленых друзей! Они окрасят закат нежными штрихами романтики и приятных воспоминаний, помогут расслабиться перед сном, вдохновят надеждой на светлое будущее. На западном подоконнике отлично растет множество растений (он равномерно освещен в течение дня).

КАЛАТЕЯ

Раз в неделю протирайте узорчатые листья влажной салфеткой, при этом внимательно осматривайте их. В теплое время года растение атакуют вредители. Особенно паутинный клещ, если снижена влажность воздуха.

А вот жару калатея переносит на ура, как истинная тропиканка.



МИРТ

Любитель умеренно яркого, рассеянного света. Отзывчив на регулярные полив и опрыскивание теплой водой. Можно выносить горшок с миртом на улицу или на балкон, выбирая место, укрытое от палящего полуденного солнца. К смене режима освещения растение приучайте постепенно.



ХРИЗАНТЕМА

Покупайте любую — китайскую или корейскую (если сорт карликовый), с крупными цветками или мелкими, белую, красную или желтую... При регулярном удалении увядших бутонов и опрыскивании цветение может длиться до 8 недель (с начала или с середины лета).



БАЛЬЗАМИН

Чтобы сформировать компактный пышный кустик бальзамина Уоллера и добиться от него обильного цветения, регулярно прищипывайте побеги. Красавец хорош тем, что сам очищается от увядших бутонов — сбрасывает их вместе с черешками. Следите, чтобы грунт в вазоне не пересыхал.



КИПАРИСОВИК

Один из немногих хвойных, который хорошо себя чувствует в доме. Летом потребует обильного полива (без застоя влаги) и ежедневного опрыскивания по вечерам. Если заметите, что кончики побегов подсыхают, переставьте растение в более тенистый уголок (возможно, ему вредит солнце).



Оглянуться не успели — уже май за окном. И работы пока только прибавляется!

■ Еле успеваете поливать любимые цветы да рассаду? Свои сеянцы в стаканчиках с дренажными отверстиями я составила в специальные контейнеры и практикую нижний полив. Конечно, чередую с верхним (по выходным), чтобы корневая система развивалась более равномерно. Такая схема удобна — не отнимает много времени. К тому же можно убить двух зайцев, добавив в воду для нижнего полива жидкое органо-минеральное удобрение. Чтобы оно лучше усваивалось, учитываю следующий момент. В стаканчиках и вазонах грунт быстро защелачивается (большинству культур это не нравится), поэтому 1-2 раза в месяц слегка подкисляю его (пару кристаллов «лимонки» на 1-1,5 л отстоянной воды). Этого не нужно делать с некоторыми растениями типа кактусов, эпифитов.

■ Субстрат в кадках со взрослыми экземплярами тоже быстро просыхает. Становится жарче, цветочки активно растут, а значит, больше «пьют». Для сохранения влаги поверхность мульчирую любой ореховой скорлупой — не перегнивает, легкая, защищает землю от нагрева под прямым солнцем.

■ Сейчас черенкую все, что попадается под руку. Этой теме в номере мы уделили особое внимание. Ведь черенкование — самый быстрый и экономичный способ получить больше растений. От себя лишь добавлю, что с нарезанных веточек красивоцветущих культур обязательно отщипываю бутоны (если уже завязались). И продолжаю это делать в течение 3-4 недель после укоренения черенков. Важно, чтобы они сначала нарастили мощные корни, окрепли. Тогда зацветут пышнее!

А какие у вас секреты ухода за зелеными друзьями? Делитесь ими, чтобы сделать наш мир ярче и красочнее!

Ждем писем на электронный адрес редакции
home-flowers@toloka.com
либо на почтовый
(указан на стр. 29).

Лидия НОВИКОВА



Читайте в номере

ШКОЛА ЦВЕТОВОДА

- 2** Цветы заходящего солнца
- 5** Работы месяца. Лунный календарь цветовода на июнь
- 8** Черенкуйте все, но правильно
- 10** Сила рода — в листьях
- 11** Как подкормим, так и зацветут

КОНКУРС

«ЦВЕТОК «С НУЛЯ»!»

- 22** Лимон. Глоксиния
- 23** Абутилон. Кипарис

ЦВЕТОК С ОБЛОЖКИ

- 6** Бегония

ПЛОДОВЫЕ В ДОМЕ

- 12** Аннона. Пандероза

КРАСИВОЦВЕТУЩИЕ

- 14** Аликсия. Глориоза. Роза
- 15** Антуриум. Пуансеттия. Ривина

ДЕКОРАТИВНОЛИСТНЫЕ

- 18** Лавр. Калатея
- 19** Ардизия. Гипоэстес

КАКТУСЫ И ДРУГИЕ СУККУЛЕНТЫ

- 26** Алоэ. Цефалоцереус
- 27** Педилантус. Эхеверия

ОРХИДЕИ

- 28** Сайденфадения. Фаленопсис. Цимбидиум

ТЕМА НОМЕРА

- 30** Заманим лето на балкон!

Подписывайтесь не выходя из дома на сайтах:
toloka24.ru (в России) **toloka24.by** (в Беларуси)
со скидкой по промокоду **«SP21»**
 Скидка действует только при подписке на ПОЛУГОДИЕ или ГОД

КОНКУРС

ЦВЕТОК «С НУЛЯ»!

Друзья цветоводы, специально для вас мы придумали новый конкурс. Напишите нам о своем любимом растении, выращенном из семечка, косточки, черенка или детки. Не забудьте прислать фото хорошего качества. Некоторые культуры развиваются очень быстро (например, традесканции, колеусы, пеларгонии из черенков), поэтому уже в этом сезоне вам будет что показать. Победителей наградим летом!

Занявшего 1 место ждет подарок — 1000 руб.

За 2 место получите 800 руб.

За 3-е — 500 руб.

ПРИЗ СИМПАТИЙ

«Пятерке» цветоводов, которые не заняли призовые места, но их истории понравились читателям «Домашних цветов» («лайки» присылайте на e-mail home-flowers@toloka.com), мы подарим семена модной примулы мягковатой. Посеете их в сентябре — порадуетесь цветению уже в начале следующей весны!

ВНИМАНИЕ!

В конкурсе участвуют письма, пришедшие в редакцию не позднее 1 июля 2021 г. (контроль — по почтовому штемпелю). Итоги подведем до 1 августа 2021 г., опубликуем в «ДЦ» № 8, 2021 г. Отpravку подарков завершим до 1 сентября 2021 г.

Для участия

ОБЯЗАТЕЛЬНО укажите свои ФИО полностью, адрес проживания, дату рождения, паспортные данные (серия, номер, кем и когда выдан), а также номер страхо-

вого пенсионного свидетельства, ИНН. Письма без этих данных, а также пришедшие в редакцию позднее заявленной даты не рассматриваются.

Письма высылайте на почтовый адрес редакции: 214000, г. Смоленск, Главпочтамт, а/я 200, «Домашние цветы», конкурс «Цветок «с нуля»!», или на электронный адрес: home-flowers@toloka.com

Организатор конкурса: ООО «Издательский дом «Толока»
214000, г. Смоленск, ул. Тенишевой, д. 4а;
ОГРН 1026701445210, ИНН 6730043329.
Телефон для справок: 8(4812) 64-75-65.



■ Когда минует угроза возвратных заморозков, выносите на улицу горшочные и кадочные экземпляры (олеандр, лавр, мирт, мушмула японская и др.). Тех питомцев, что провели зиму при +10-15 град., лучше отправить на свежий воздух, когда за окном установится не менее +8-10 град. Если температура зимовки была выше +18 град., выставляйте во 2-й декаде июня. К солнцу приучайте постепенно.

■ Чтобы укрепить иммунитет зеленых питомцев, опрыскивайте их раз в 2 недели луковым отваром. В литр кипящей воды опустите горсть шелухи, дайте закипеть, отключите и оставьте на ночь. На следующий день процедите и используйте.

■ При покупке синнингии гибридной (гloxинии) выбирайте экземпляры с большим количеством бутонов. Дома поставьте на восточное или светлое северное окно. При поливе приподнимайте аккуратно листья или увлажняйте в поддон. Листья должны оставаться сухими. Стебли с отцветшими цветками срежьте у основания — только тогда растение даст новые бутоны. Подкармливайте раз в 2 недели жидким комплексным удобрением, используя 1/2 рекомендуемой дозы.



■ Для большей кустистости и обильного цветения комнатных растений (пиレア, плектрантусы, пеларгония плющелистная, жасмины, колокольчик равнолистный, крестовник) обрезайте или отщипывайте концы побегов, захватив кончиками пальцев, — одну-две пары листьев. Повторите процедуру еще 1-2 раза с интервалом 2-3 недели. Прищипка (пинцировка) нужна, чтобы вызвать взамен верхушечного роста усиленное развитие боковых ветвей, а также для формирования кроны.

■ В начале июня займитесь посевом свежих семян гиппеаструма (быстро теряют всхожесть). Разложите их по схеме 2x3 или 3x3 см на поверхности субстрата из листовой, дерновой земли, торфа и песка (1:1:1:1). При температуре +22 град. и высокой влажности всходы появятся за 14-18 дней. На стадии 2 листа сеянцы пикируйте. Держите в светлом месте.

Людмила УЛЕЙСКАЯ, канд. биол. наук, г. Ялта

МАГИЯ РАСТЕНИЙ ЗНАКА БЛИЗНЕЦЫ

Аспарагус перистый, арундинария блестящая, нефролепис сердцелистный, перистые пальмы, плющи, традесканция приречная, хлорофитум хохлатый.

Помогают избавиться от застенчивости и суевы, найти собеседников, развить чувство юмора, усидчивость, терпение. Способствуют укреплению здоровья дыхательной системы, верхних конечностей, кожи, стабилизации процесса обмена веществ.

Елена МАЗОВА,
астролог, г. Москва

ЛУННЫЙ КАЛЕНДАРЬ ЦВЕТОВОДА НА ИЮНЬ

ЛУЧШИЕ ДНИ

Полив 1 (после обеда), 2, 3 (до обеда), 11 (после обеда), 12, 13 (до вечера), 20.06 (после обеда), 21, 22 (до обеда), 29, 30
Посев семян однолетников 4, 5
Посадка, пересадка 1, 3
Подкормка 24 (вечер), 25, 26 (до обеда)
Борьба с вредителями и болезнями 22 (вечер), 23, 24 (до обеда)

НЕБЛАГОПРИЯТНЫЕ ДНИ

Посев, посадка, пересадка 2, 9, 10, 11, 17 (после обеда), 18, 24, 25, 26 (вечер), 27, 28
Полив 18, 19, 20 (до обеда), 26 (вечер), 27, 28

ТОЧНОЕ ВРЕМЯ НАСТУПЛЕНИЯ ФАЗ ЛУНЫ

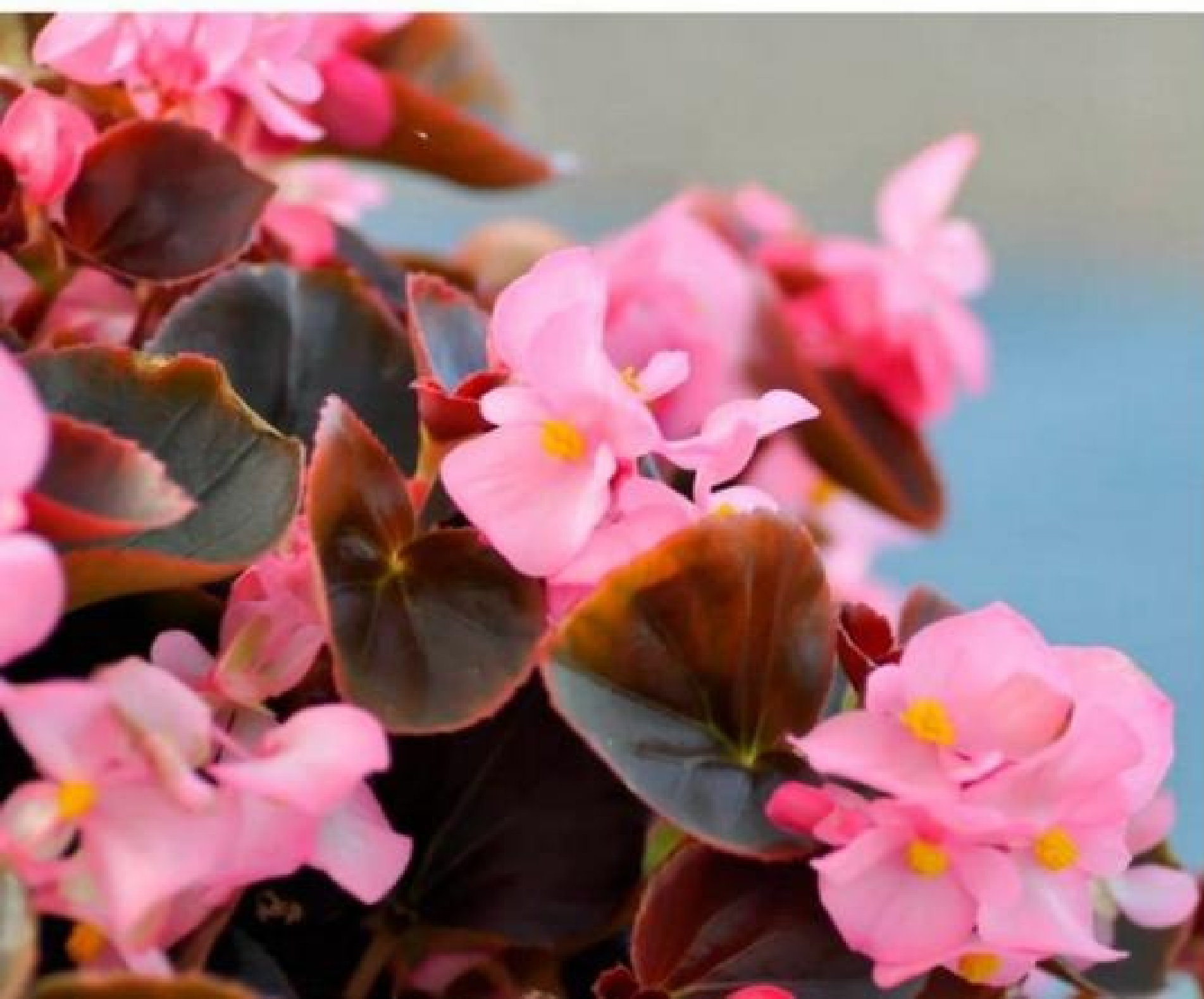
Время
московское

Последняя четверть 2.06 в 10 ч. 26 мин.
Новолуние 10.06 в 13 ч. 54 мин.
Первая четверть 18.06 в 6 ч. 55 мин.
Полнолуние 24.06 в 21 ч. 41 мин.

Валерий МАТБЕЕВ, астролог, г. Минск

ЗРЕЛИЩНЫЕ ФЕЙЕРВЕРКИ БЕГОНИЙ

Красавицы бегонии по праву занимают достойное место в домашних коллекциях. Эффектные фейерверки цветущих видов никого не оставляют равнодушным. Какие условия содержания и уход нужны растениям в теплое время года? Сегодня найдем ответ вместе с биологом, коллекционером Наталией СЕМЕНОВОЙ.



Элатиор

Радует цветками не только зимой, способна цвести в любое время года, если обеспечить ей интенсивное освещение и делать непродолжительный период коротких дней (освещение менее 13 часов) для стимулирования закладки цветочных почек.

Если ваша любимица цвела в зимнее время, дайте ей сейчас отдохнуть. Удалите цветонос, укоротите слишком длинные побеги, при необходимости срежьте черенки для укоренения. Подойдут верхушечные побеги длиной 5-7 см. Нижний лист удалите, немного подсушите срез и, припудрив его «Корневином», посадите черенок в слегка увлажненный торфяной грунт с перлитом. Поставьте в тепличку. Оптимальная температура — +20 град., световой день — около 16 часов. Таким же способом укореняйте черенки бегоний клубневых.



Девичья краса

Так в народе называют бегонию вечноцветущую. Ее неоспоримые достоинства — неприхотливость, продолжительное цветение с весны до осенних заморозков, декоративность в любую погоду, устойчивость к болезням и вредителям. Выращивают красавицу в основном как однолетник в открытом грунте. В доме она сохраняет декоративность на протяжении нескольких лет и цветет практически круглый год.

ИЗ СЕМЯН, ЧЕРЕНКОВ И ЛИСТЬЕВ

Бегонию вечноцветущую можно вырастить из семян, но в дальнейшем, чтобы сохранить сорт, для размножения используют только стеблевые или листовые черенки.

■ Если посеять (поверхностно) семена в январе-феврале, то обязательно нужна дополнительная подсветка. При тем-

пературе +20-24 град. всходы появятся через 2-3 недели. К комнатному воздуху приучайте сеянцы постепенно. Спустя 12-20 недель (в зависимости от сорта) бегонии зацветают. На улицу их высаживайте после угрозы возвратных заморозков.

■ Стеблевые черенки срезают со взрослых растений весной или летом. Укореняют в рыхлом грунте — торф и перлит (1:1) или ставят сначала в воду. Используют тепличку и стимуляторы корнеобразования. Так можно сохранить понравившийся сорт.

■ Выращивание из листа — более длительный способ.



Если летом бегония в горшке стоит на открытом воздухе, вносите ее в дом до осенних похолоданий, которые могут вызвать грибные болезни. И обязательно обрабатывайте от вредителей.

Клубневые украсят лето

Весной сажайте клубни в горшки, только когда на вогнутой верхней части проклюнутся глазки, иначе могут загнить. Сначала присыпайте клубеньки тонким слоем субстрата и поддерживайте его в слегка влажном состоянии. После начала активного роста побегов подсыпьте еще 2-3 см грунта — это стимулирует развитие корневой системы. Температура в помещении для прорастания — не ниже +16 град.

УСЛОВИЯ

Освещение	Утреннее солнце или яркий рассеянный свет в течение дня
Температура	Плохо переносят жару. Нужна защита от заморозков
Полив	После просыхания верхнего слоя грунта, не попадая на листья
Подкормки	В период активного роста (прекратить за месяц до окончания вегетации) — еженедельно комплексным удобрением в половинной дозе

УКОРЕНЕНИЕМ ЧЕРЕНКИ

В конце лета можно нарезать стеблевые черенки со взрослых бегоний. Укорененные растения держите в доме до весны. При выращивании красавиц из листа в первый год у молодого экземпляра все силы уходят на формирование клубня, во второй сезон начинается активный рост.

КЛАДЕЗЬ ВИТАМИНОВ

Листья Б. вечноцветущей богаты витаминами, особенно аскорбиновой кислотой. Они приятны на вкус, в западных странах их добавляют в салаты.

При гиповитаминозе

Весной съедайте по 1 ст.л. измельченных свежих листьев 1-2 раза в день перед едой или добавляйте их в салаты. Но не увлекайтесь, так как зелень, кроме витамина С, содержит щавелевую кислоту.

Лечение листьями противопоказано при почечно- и мочекаменной болезнях с оксалатными камнями, подагре.

Дина БАЛЯСОВА, биохимик, канд. хим. наук, г. Москва

СОВЕТУЕТ
МАРИНА РЫКАЛИНА
ТЕЛЕВЕДУЩАЯ, ЦВЕТОВОД-ПРАКТИК, г. САМАРА

ЧЕРЕНКУЙТЕ ВСЕ, НО ПРАВИЛЬНО

Наши любимые цветы основательно окрепли, зазеленели, а некоторые уже зацвели. Пора приумножить красоту — нарезать с пышных кустиков черенки и укоренить. Не умеете? Тогда расскажу и покажу, как это сделать.

РАЗМНОЖИМ БАЛЬЗАМИН

В прошлом году я не смогла купить семена вошедшего в моду бальзамина новогвинейского. Но весной приобрела шикарный цветущий экземпляр и начереновала.

- Этот красавец не выносит застоя воды и засухи. Если повянет, уже не реанимируете.
- Не любит прямых лучей солнца, перепада температур, холода и сквозняков.
- В домашних условиях маточник растет три года, затем нужно обновлять.
- Субстрат для черенкования готовлю из равных пропорций перлита и кокоса.
- Прозрачные стаканчики позволяют наблюдать за развитием корневой системы.
- После посадки черенков грунт уплотняю и поливаю с добавлением «Гетероауксина». Можно обмакнуть черенки в «Корневин».
- Стаканчики ставлю в пакет, но обязательно оставляю отверстие для проветривания.
- Отправляю в самое теплое и светлое (без прямого солнца) место. Обрезанный маточный экземпляр — под лампу, скоро снова обрастет пасынками.



Когда сажаете черенки любых культур в грунт, старайтесь, чтобы пятки не доставали до дна стаканчика. Там скапливается много влаги, и веточки могут загнить даже в легком субстрате.



ПЕТУНИЯ НА УГЛЕ

В этом сезоне хочу больше белых петуний для балкона. Именно этот цвет выразительно смотрится в пасмурные дни.

- Сажаю черенки в пластиковый парничок с кассетой.
- Грунт готовлю питательный: торф, немного биогумуса, перлита, вермикулита и песка.
- На дно кассет укладываю слой угля, чтобы не загнили корешки.
- Нижние листочки на черенках удаляю, а верхние наполовину обрезаю.
- После посадки грунт прижимаю и проливаю с «Биозащитой». Очень важно слить лишнюю воду из парничка.
- Черенки опрыскиваю водой и накрываю крышкой.
- Парник ставлю в теплое светлое место.
- Уход за черенками сводится к периодическим опрыскиваниям. И нужно следить за умеренной влажностью грунта.



Парничок должен иметь щели для воздухообмена. Если вы используете пищевые контейнеры, то обязательно сделайте отверстия.



ПЕЛАРГОНИЙ БУДЕТ МНОГО

Не думаю, что расскажу что-то новое про черенкование пеларгоний, но просто напомним.

- За несколько дней до предполагаемого черенкования я подкармливаю маточное растение комплексным минеральным удобрением.
- Срезаю молодой прирост, удаляю лишние листья.
- Опудриваю кончик черенка в «Корневине» (не обязательно) и сажаю в грунт.
- Субстрат для посадки готовлю рыхлый: кокос, вермикулит, торф и немного биогумуса.
- Поливаю черенки теплой водой с добавлением суспензии хлореллы.
- Стаканчики ставлю в пакет, завязываю и делаю пару отверстий для воздухообмена (мини-тепличка), иногда открываю и опрыскиваю.
- Держу до укоренения в теплом месте.

КОЛЕУСЫ УНИВЕРСАЛЬНЫ

Все, кто выращивал колеусы, знают, насколько неприхотливы эти растения. Называю их солнечными цветами, так как окраска максимально раскрывается только под лучами солнца. И всего с одного маточного растения можно без проблем получить нужное количество посадочного материала. Хотите — посадите черенки сразу в грунт. Они укоренятся даже без создания тепличных условий. Или поставьте веточки в воду — быстро обрастут корешками. Таким же способом в мае черенкую свои фуксии.



В воду добавляю несколько капель гумата калия и кладу пару кусочков угля. Черенки погружаю на 1/3.



Секреты ухода

- В почвосмесь для пересадки черенков подмешиваю гранулы гидрогеля. Он вбирает в себя не только воду, но и питательные вещества, которые растения затем используют по мере необходимости.
- По общепринятому правилу макушку прищипываю над 3-5 парой листьев. Часто работа растягивается во времени, так как различные виды и сорта развиваются неодинаково. Один кустик может быть более высоким, другой — компактным.
- Современные гибриды отличаются компактностью и пышным цветением. При этом им не нужны большие кашпо. В таких растения будут наращивать лишь вегетативную массу. Они хорошо цветут даже в слегка тесных горшках.

- На стадии роста укорененные черенки подкармливаю удобрениями в хелатной (биологически активной) форме, где содержится большое количество азота. При формировании цветоносов ставку делаю на фосфор и калий. Микроэлементы и витамины (рекомендуемую дозу «Флорист микро» снижаю в три раза) даю теплыми вечерами дважды в неделю, по листу.



СЛЕДИМ ЗА ТЕМПЕРАТУРОЙ

На эффективность и скорость укоренения влияют не только специальные препараты-стимуляторы. В принципе можно обойтись и без них.

- **ГОРАЗДО** важнее соблюдать температурный режим. Большинство растений успешно укореняются при +18-23 град.

При работе с трудноукореняемыми культурами (камелия, фиттония, мединилла, драцена, стефанотис, кротон, пизония и др.) действуют другие правила. Здесь нужен подогрев грунта до +26-28 град. Температура воздуха должна быть на 4-5 град. ниже.

Большинство комнатных растений можно размножить стеблевыми черенками. Их высаживают в грунт свежесрезанными или ставят для окоренения в воду. А с некоторых цветов веточки нарезать невозможно. Например, с сенполии, у которой листья образуют розетку. Зато такие экземпляры легко размножить другими способами.

Сила рода – в листьях

Альтернативный метод размножения	Нюансы работы
Целым листом с черешком (фото 1). Подходит для сенполии, гloxинии, мелколистной пеперомии и некоторых бегоний (видов с короткими междоузлиями)	Лист берут у основания розетки. Черешок должен быть длиной до 5 см. Кончик черешка можно обмакнуть в корнеобразующий гель «Биоклон». Затем заглубить в рыхлый грунт под углом 45 град. и так, чтобы нижняя поверхность листа поддерживалась бортиком плошки. Основание пластинки не должно касаться субстрата. Грунт вокруг черешка аккуратно приминают. Посадки ставят в тепличку
Целым листом (фото 2). Для суккулентов (очиток, эхеверия, толстянка и др.)	Взрослый лист отделяют от маточника и подсушивают в течение двух дней. Поверхность субстрата для суккулентов присыпают песком или вермикулитом. Листья нижней частью слегка погружают в грунт. Если пластинки мелкие, их можно уложить плашмя и чуть вдавить в песок. Тепличка не нужна
Частью листа (фото 3). Для бегоний — королевской и Мэсона, стрептокарпуса, сансевиерии	Из ткани здоровой листовой пластинки бегонии вырезают треугольники с основанием в 2-3 см и заглубляют в землю под углом 45 град. на 1/4 высоты. Лист сансевиерии или стрептокарпуса можно разделить на равные горизонтальные части и поместить в грунт вертикально на 1/2 высоты. Понадобится тепличка
Фрагментом стебля (фото 4). Черенки нарезают со старых, оголенных стеблей кордилены, драцены, диффенбахии, юкки	Черенок должен быть длиной 5-6 см и хотя бы с одним узлом. Высаживают его в почву вертикально или горизонтально. В первом случае проследите, чтобы в грунте оказался нижний конец стебля. При горизонтальной посадке почки пусть смотрят вверх, а сам черенок немного заглубите в субстрат. Плошку хорошо бы укрыть пакетом



Андрей ШАЧНЕВ, биолог, г. Санкт-Петербург

Экономим место

Чтобы сэкономить место при укоренении черенков, пользуюсь таким способом.

Кладу заготовки в полиэтиленовый пакет, слегка опрыскиваю водой из пульверизатора, закрываю и подвешиваю на занавеску поближе к свету (можно положить на подоконник). Таким образом обеспечен необходимый парниковый эффект сразу для нескольких черенков. Проветриваю тепличку примерно раз

в три дня. Если внутри подсыхает, орошаю немного водой (опрыскиваю стенки), но не делаю «болото».

Опробовала способ на рео, сциндапсусе, гибискусе, фиалках, молочае, кактусах. Корешки появляются спустя 5-7 дней. Черенки фиалки, молочая и кактуса перед помещением в пакет подсу-

шиваю (от получаса до двух), чтобы не загнили. После образования корней рассаживаю «подопытных» по горшочкам.

Листики фиалки укореняла в zip-пакете с грунтом (верховой торф и перлит — 50/50). Увлажняла субстрат скудно (раз в две недели), так как образующийся на прозрачных стенках конденсат стекает и «поливает» черенки. Иногда «поила» их, проколов шприцем упаковку. Корешки появились спустя 3-4 недели.

Валентина АНДРУЩЕНКО, г. Харьков

Как подкормим — так и зацветут

Весенние зеленые черенки цветочных культур приживаются быстро. Не успеете оглянуться, как через прозрачные стенки пластиковых стаканчиков начнут просматриваться корешки. Это сигнал к тому, что растеньица через недельку-другую нужно пересадить. Ведь в маленькой емкости субстрат быстро просыхает, да и питания маловато. Для развития и будущего пышного цветения позаботьтесь о том, чтобы питомцы получали все самое необходимое.

Предлагаю два варианта решения поставленной задачи.

1 Внесите одну из специальных добавок в сухом виде в почвогрунт при пересадке.

Добавка	Свойства	Дозировка
Буйские удобрения (ОМУ)	Гранулы улучшают воздухопроницаемость субстрата, корни начинают «дышать», что стимулирует рост черенков	50 г/5-7 кг грунта
«Корнепитатель»	Комплексное удобрение с микроэлементами пролонгированного действия	1 пакет на контейнер 12-15 л. При посадке или пересадке цветов на дренаж, присыпанный почвой слоем 4-6 см, помещают пакет (не вскрывать!), засыпают почвой 4-6 см и сажают растение
Биогумус	Органическое удобрение, содержащее необходимые для растений питательные вещества в хелатной форме	2-3 ст.л./1 л почвосмеси
«Осмокот»	Комплексное минеральное удобрение длительного действия	Вносят 1 раз в 8-9 месяцев из расчета 4,5-5,5 г/1 л субстрата

2 Если не вносили добавку в грунт, регулярно в течение сезона подкармливайте цветы под корень. Препараты чередуйте.

Препарат	Свойства	Дозировка
Гумат калия	Универсальное удобрение, стимулятор роста. Идеален для использования весной и в начале лета	1 г порошка/2 л воды или 10 мл/1 л воды
«Бона форте»	Улучшает иммунитет растений, стимулирует корнеобразование и цветение	10 мл на 1,5 л воды
«Земледар»	Питательная водная вытяжка из вермикомпоста и сапропеля. Биологическая защита от большинства фитопатогенов	10 мл/2 л воды
«Кристалон»	Сбалансированный состав необходимых минералов и микроэлементов для цветов	5-10 г на 10 л воды, летом вносят под растения с каждым поливом
«Агровитамины»	Препарат усиливает рост кустиков, интенсивность и продолжительность цветения. Сочетается с органическими удобрениями	1 капсула на горшок 5-15 см (2 шт./15-18 см, 3 шт./более 18 см)

Таисия АЛЕКСЕЕНКО, ботаник, г. Тольятти

УЖЕ В ПРОДАЖЕ!



«ДОМАШНЯЯ ЭНЦИКЛОПЕДИЯ ЗДОРОВЬЯ» № 2 «ЗДОРОВЫЕ СОСУДЫ — ЗДОРОВОЕ СЕРДЦЕ»

Ученые заметили, что европейцы, живущие на морских побережьях, меньше страдают от сердечных болезней, чем остальные. Оказывается, все дело в питании итальянцев, французов, греков, испанцев — в их рационе преобладают полезные продукты для сердца и сосудов. И это закономерно: здоровый рацион препятствует изнашиванию и истончению сосудов. А значит, является одним из направлений профилактики кардиопатологий. В комплексе с достаточной физической нагрузкой, своевременной диагностикой и щадящими методами лечения сердце и сосуды могут быть крепкими и эластичными в любом возрасте. Подробно об этом расскажут консультанты «Домашней энциклопедии здоровья» в выпуске «Здоровые сосуды — здоровое сердце».

«Домашние цветы»

Уже несколько лет выращиваю аннону черимойя (*Annona cherimola*) и *A. чешуйчатую*, или сахарное яблоко (*A. squamosa*). Тропические деревца прижились в доме, теперь хочется получить вкусные ароматные плоды.



Аннаны «райские» плоды

НЕПРИХОТЛИВЫЕ ЭКЗОТЫ

С проращиванием свежих семян проблем не возникло, главное — тепло и умеренный полив. Сеянцы довольствуются грунтом для цитрусовых и умеренным поливом, мирятся с недостатком солнечного света. На зиму листья не сбрасывают, лишь старые желтеют и опадают весной, а затем появляются новые. Вредители растения не поражают.

ПОПЫТКИ РАЗМНОЖИТЬ

- Вырастить аннону из черенков у меня не получилось: ни в земле, ни в торфяных таблетках, ни в воде корни не образовались.
- Пыталась привить черимойю листиком с почкой анноны чешуйчатой, и наоборот, но прививки не удались.
- Пробовала получить от растений семена. Но узнала, что в природе анноновые опыляют жуки, пере-

нося пыльцу от цветка к цветку строго в определенное время. Как в домашних условиях «поймать» этот миг? Черимойя, хотя и старше чешуйчатой «подружки» на несколько лет, не цвела ни разу. Сахарное яблоко охотно зацвело в молодом возрасте. Невзрачные зеленоватые цветки, совсем без аромата, долго висят в бутонах, а потом неожиданно открываются буквально на один день и засыхают. Чтобы провести опыление, собрала пыльцу утром и убрала в холодильник. Вечером кисточкой опудрила цветки. Однако вскоре они засохли и опали. Еще раз попыталась: провела процедуру в разное время — в течение выходного дня. Как же была рада, когда стала расти похожая на малину ягодка. Но спустя три недели она вдруг резко почернела и засохла. Буду продолжать эксперименты.

Наталья БАРАНОВА, г. Самара

КОММЕНТАРИЙ СПЕЦИАЛИСТА

Опыление возможно, и вы все правильно делаете. Но аннаны от природы не очень урожайные растения и большую часть завязей сбрасывают. У меня в грунте образуют сотни цветков, а до созревания доходят по 10-15 штук на огромное дерево. Тем более если деревце не привитое, сеянец — сложный вариант.

Сергей РЫЖОВ,

ученый-агроном, директор питомника «Экзотический сад»

Пандероза удивит

Гибриду Пандероза не обязательно зимовать в прохладе. Растение хорошо себя чувствует в квартирных условиях при регулярном поливе, опрыскивании, хорошем досвечивании и температуре +18-20 град. Так зимовал один из трех моих экземпляров (остальные отдыхали при +14 град.). Но в любое время года вблизи растения поддерживаю немного повышенную влажность воздуха, так как при ее недостатке опадают листья.

К ВЕСНЕ — С ЦВЕТКАМИ

Сейчас зацветает мой первый черенок Пандерозы (фото 1). Появление цветоносов обнаружил в начале февраля, однако

их развитие — дело не быстрое. Как пишут, за год гибрид может цвести и плодоносить по несколько раз, но молодые растения должны прежде сформировать достаточно широкую крону. Рекомендуют при первом цветении удалять часть цветков и завязей и даже не допускать их образования, если на ветвях менее 20 листьев. В моем случае их 26, поэтому я дам деревцу возможность цвести, но сохраню не более двух завязей.

- **НЕ СЛЕДУЕТ** в этот период поворачивать и переставлять растение с места на место, а также попадать водой на цветки и молодые завязи при опрыскивании.



Ожидая
вот такие плоды
(фото из Интернета)



НА ЗАМЕТКУ

Популярность гибрида Пандероза связана с его необычным внешним видом, хорошей способностью к раннему и обильному цветению, но прежде всего — с внушительными размерами созревающих плодов (фото 2). Отсюда и название (лат. *ponderosus* — увесистый). От обычного лимона Пандероза отличается прочными ветвями и овальной формой листьев. Зацветает спустя полтора года после укоренения (иногда раньше). Сначала развивается небольшая гроздь из 10-15 бутонов, часть которых — пустоцветы. Деревце хорошо ветвится и в формировании кроны не нуждается.

Андрей ЗОТОВ, коллекционер, г. Москва. Фото автора



Гидрогель спасет от засухи

Недостаток воды в жару моим растениям не грозит! А все потому, что при весенней пересадке я уже несколько лет подряд вношу в почву гидрогель (в цветочном магазине иногда бывает под другими названиями — экопочва или аквагрунт). Гидрогель впитывает избыток воды и постепенно отдает ее корням. Само собой, поливать растения при этом нужно гораздо реже. Назову еще несколько плюсов экопочвы.

- Гранулы (порошок) можно смешивать с грунтом либо использовать в качестве самостоятельного субстрата для многих влаголюбивых растений (плющей, папоротников, бромелиевых).

- Для взрослых цветов замачиваю гидрогель не в воде, а в растворе минеральных удобрений. Концентрация — как для внекорневой подкормки (5 г/10 л воды). И о питании моих любимцев долгое время не беспокоюсь!

- Черенки комнатных растений в аквагрунте укореняются гораздо эффективней и быстрее.

- Сосуд с экопочвой прикрываю от прямых лучей солнца — чтобы гидрогель не зацвел.

Если вы решили повторить мой опыт, но в этом сезоне уже не будете пересаживать растения, советую

набухшие гранулы смешать с верхним слоем почвы.

НА ЗАМЕТКУ

Не использую цветные гранулы гидрогеля — красители могут навредить домашним растениям. Предпочитаю прозрачный аквагрунт, в сухом виде похожий на сахар. А вам нужен цветной? Попробуйте замочить гранулы геля в суспензии хлореллы, она придаст им нежный зеленоватый оттенок. Впрочем, цветные «горошины» можно отдельно насыпать в красивую чашу и поставить на подоконник с цветами. Это дополнительный источник для повышения влажности воздуха. В таком субстрате также отлично смотрятся растения в срезке.

*Елена ДОРОХОВА,
кандидат химических наук,
г. Москва*



**С клеем
БФ-6-ВЕРТЕКС
мелкие царапины
больше не страшны!**

**СПРАШИВАЙТЕ
В БЛИЖАЙШЕЙ
АПТЕКЕ!**



Клей БФ-6-ВЕРТЕКС
лекарственный антисептический
препарат для обработки мелких
ссадин, порезов и ран

ДОСКА ОБЪЯВЛЕНИЙ

ПРОДАЮ

Адениумы, антуриум, ахименесы, гипоцирты, дипладении, клеродендрумы, колокольчики, колумнеи, мурайю, пахистахисы, пеларгонии, стрептокарпусы, уайтфельдию, фиалки, хириты, хойи и мн.др. Каталог вышло в вашем конверте с о/а.

*Гребенникова Светлана Сергеевна.
214000, г. Смоленск, почтамт, а/я 75.
Тел.: 8-915-636-35-01, E-mail: svgrebennikova@yandex.ru*

ВЕРТЕКС
Фармацевтическая компания

Реклама.

ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ, ПЕРЕД ПРИМЕНЕНИЕМ
ПРОКОНСУЛЬТИРУЙТЕСЬ СО СПЕЦИАЛИСТОМ

Ароматная аликсия

Это компактное растение примечательно тем, что простое в уходе, быстро развивается, подходит для культуры бонсай, может цвести и плодоносить до полугода. Есть и еще ряд преимуществ.

- Красавица светолюбива. Однако неплохо растет на северных окнах.

- Влаголюбива, но в период отопления слежу, чтобы не перелить, учитывая состояние покоя. При малейшем нарушении режима полива растение сбрасывает листья. Хотя восстанавливается также легко. Периодически устраиваю ему душ.

- Тяжело переносит и жару, и холод. Поэтому лучше придерживаться диапазона температур — +18-23 град.

- Размножить черенками сложно, поэтому сею семена. Они всходят долго, зато дружно. Главное, чтобы были свежими.

- Субстрат для растения: смесь листовой и дерновой земли, торфа, песка (1:1:1:1). Летом поверхность грунта покрываю слоем керамзита, чтобы не так быстро подсыхало. Обязательно рыхлю землю между поливами.

- Люблю выращивать невысокую аликсию, поэтому не пересаживаю ее. Для максимальной высоты необходима ежегодная пересадка. Затем достаточно заменять верхний слой почвы: снимаю 2-3 см (до корней) и досыпаю питательную землю (даже торф). После таких манипуляций растение не подкармливаю месяц.

- В остальное время подкормки — раз в 2 недели комплексным минеральным удобрением для комнатных культур.

Елена МАЦКЕВИЧ, г. Минск.

Фото автора



«Языки пламени» глориозы

Когда однажды весной со мной поделились клубнями глориозы, обработала их фунгицидом, просушила и высадила в легкий питательный грунт с добавлением агроперлита на глубину не более 5 см, направив точку роста вверх. Сразу поставила опору. Равномерно полила грунт и поместила горшок в теплое светлое место. Поддерживала умеренную влажность субстрата, так как его пересыхание в этот период недопустимо. Появившиеся побеги быстро пошли в рост, разворачивая лист за листом и держась изящными усиками на опоре (чтобы хрупкие длинные стебли не сломались, нужны дополнительные крепления). Когда глориоза зацвела, это было что-то невероятное!

УСЛОВИЯ И УХОД

Освещение	Яркое, но не прямые лучи в полуденный час
Температура	Обычная комнатная, без резких перепадов
Полив и опрыскивание	Поливаю умеренно, часто опрыскиваю или ставлю растение над емкостью с водой
Подкормка	Два раза в месяц любым жидким удобрением для цветущих видов
Размножение	Нарастающими молодыми клубнями во время весенней пересадки

Оксана ИНОЧКИНА, Волгоградская обл.

Фото автора

Розам будет комфортно

Несколько раз пыталась вырастить розы на подоконнике, но жар от отопления их губил. Возобновила попытку после создания на балконе зимнего сада с комфортными для растений температурой и освещением. Теперь у красавиц необходимые условия круглый год.

ВНИМАНИЕ И ЗАБОТА

Пробуждаться розы начинают с марта, поэтому покупать растение лучше весной.

- Дав время для привыкания к новым условиям, пересаживаю в свежий грунт для цветущих видов.

- Досвечиваю 18-20 часов в сутки.

- Подкармливаю минеральными удобрениями для комнатных растений (по инструкции).

- Проветриваю зимний сад для постоянного притока воздуха.

- Регулярно орошаю кустики теплой водой, что помогает избежать заболеваний и предохраняет листья от скопления пыли.

- Периодически опрыскиваю специальным питанием по листу.

- Осматриваю растения, удаляю отцветшие бутоны, пожелтевшие листики, чтобы поддерживать декоративный вид.

Екатерина ТУЛИНОВА, г. Санкт-Петербург.

Фото автора





Антуриум цветет ПОСТОЯННО

Мой антуриум за минимум ухода благодарит прекрасным цветением круглый год.

- Стоит растение на солнечном подоконнике, поэтому даже зимой не досвечиваю. От палящих лучей прячу за москитной сеткой.
- Поливаю отстоянной водой после просушки верхнего слоя грунта. Изредка опрыскиваю листья, не попадая на соцветия.
- Подкармливаю раз в месяц (зимой — 1/2 дозы) удобрением для декоративнолистных.
- Для профилактики от вредителей регулярно (примерно раз в 2 недели) протираю листочки спиртовым раствором (1 ст.л. водки на 250 мл воды) и раз в месяц проливаю грунт «Актарой» (по инструкции).
- Прошлой весной разросшийся кустик поделила и пересадила. В покупной грунт добавила прокипяченную сосновую кору и березовых угольков. На дно — слой керамзита. Листья после пересадки опрыскала «Эпином». И мой красавец как ни в чем не бывало продолжил растить такие же шикарные соцветия, каждое из которых держится 5-6 месяцев.

Елена БАЛЕЗИНА, Кировская обл.
Фото Татьяны САНЧУК

Каникулы для пуансеттии

В моей коллекции три пуансеттии: с красными, белыми и розовыми прицветниками.

В марте растения обрезаю (хотя они цветут) на 15 см от уровня почвы и убираю в темное место без полива. В мае пересаживаю в свежий субстрат из торфа, садовой, листовой земли и перегноя, добавив вермикулита. Спустя 2-3 недели начинаю подкармливать раз в месяц комплексным удобрением и раствором кальциевой селитры (по инструкции). Поливаю регулярно, чтобы грунт был влажный. Пересушку и залив красавицы не любят. Температура содержания должна быть выше +15 град. Когда кустики обрастают, оставляю пять сильных побегов, остальные вырезаю и пускаю на черенки.

УКОРЕНЯЮТСЯ ДОЛГО

Со срезов смываю теплой водой млечный сок (ядовит!), который мешает укоренению. Сажаю черенки в смесь торфа и перлита. Сверху делаю тепличку, регулярно проветриваю. После образования корней высаживаю растения в горшки и прищипываю верхушки для кустистости. Заметила, что на укорененных черенках прицветники крупнее, чем на маточниках.

- **КОГДА** однажды на пуансеттии появилась белокрылка, помогла «Актара»: посыпала немного на грунт и полила.

Людмила КАЛДИНА, Пензенская обл.
Фото автора



Ривина — «мамино ожерелье»

Такое название растение получило за напоминающие нити бус красные ягодки, которые придают ему привлекательность.

- Ривина низкая комфортно себя чувствует на северном окне. А вот на южном листья светлели и опадали.
- Поливаю растение, когда верхний слой грунта чуть подсохнет, не допуская застоя влаги. Если вовремя не полить, листва становится вялой и повисает, но после порции воды быстро набирает тургор.
- Любит ривина опрыскивания без попадания на цветки, иначе они загнивают.
- Кустик нужна обрезка, так как со временем побеги древеснеют, лысеют, теряют красоту и не цветут.
- Растение легко заменить на новое благодаря самосеву. Ягодки, падая в вазон (и в соседние тоже), дают всходы.
- Почву ривине подобрала универсальную рыхлую. Пересаживаю весной.
- Подкармливаю все лето раз в 2 недели минеральными комплексными удобрениями (по инструкции).

Ольга АЛЕКСАНДРОВА, Херсонская обл.
Фото автора

*Дорогие цветоводы!
Мы ждем ваших писем.
Эл. ящик:
home-flowers@toloka.com
Почтовый адрес указан
на стр. 29*

«Королеву» ГОТОВЛЮ К СЕЗОНУ

Если вижу, что у цветущей зимой пеларгонии крупноцветковой к весне желтеют, сохнут и опадают листья, даю ей возможность отдохнуть к летнему сезону.

- Обрезаю веточки, формируя аккуратный кустик (черенки укореняю по 5-6 штук в горшке, поставив в светлое место).
- С марта начинаю подкармливать азотными удобрениями (аммиачная селитра, сернокислый аммоний). Во время закладки бутонов перехожу на фосфорные и калийные (суперфосфат, калийная соль, хлористый калий).
- Больные растения, недавно пересаженные и еще не укоренившиеся не подкармливаю.
- В апреле или убираю пеларгонию с южного окна, или притеняю от прямых лучей. С наступлением тепла выношу на свежий воздух — на балкон, в сад.
- Поливаю после подсыхания верхнего слоя грунта, стараясь не намочить листья и стебли.

Елена ЖАРКОВА, г. Гулькевичи, Краснодарский край



Пересадке быть!

? Моему гибискусу мал горшок. Не поздно ли сейчас, в преддверии лета, пересадить цветок? И как это лучше сделать, чтобы ему не навредить?

Надежда ПАНОВА, г. Чернигов

При необходимости переваливаю цветы в любое время года. Здоровому растению это не навредит. Явный сигнал к пересадке гибискуса — ежедневный полив (не касает-

ся жарких летних дней). Процедуру провожу обычно раз в год, для быстрорастущих сортов — дважды. Земляной ком нельзя нарушать, так как гибискус болезненно переносит травмирование корней.

НЮАНСЫ РАБОТЫ

У растения мощная корневая система, поэтому низкие плошки не подойдут. Для небольших экземпляров выбираю горшки, у которых высота примерно равна диаметру. Для более крупных — поглубже, в диаметре на 2-3 см больше корневого кома. Не беру емкости «на вырост», ведь гибискусы цветут, когда субстрат полностью освоен корнями. И при избытке влаги в большом

объеме возможно появление гнили. Предпочтение отдаю пластиковым вазонам, так как большие керамические — неподъемные, к тому же в неглазурованной почва пересыхает быстрее. В горшке должно быть 3-4 крупных дренажных отверстия. Дренаж из керамзита насыпаю на высоту 1/4 емкости.

МОЯ ФОРМУЛА СУБСТРАТА

Гибискусы сажаю в смесь из универсального грунта, коксового волокна, вермикулита, цеолита, мха сфагнума, древесного угля (5:2:2:1:1:1).

Отличный разрыхлитель в субстрате — коксовое волокно. Оно влагоемкое, содержит кальций, азот, калий, не гниет и не разрушается со временем. Если не нахожу в продаже грунт Allvoflor, в котором уже есть этот полезный ингредиент, добавляю его в любую другую почву. Продается «кокос» в брикете. Предварительно замачиваю его в теплой воде. Когда разбухнет и увеличится в размере, отжимаю, подсушиваю и смешиваю с грунтом. Мох сфагнум режу на кусочки длиной по 1 см. Древесный уголь хорошенько измельчаю.

Инна КРАВЧЕНКО, коллекционер,
г. Запорожье. Фото автора

3 секрета шикарных ахименесов

Чтобы вырастить пышно цветущие кустики ахименесов, нужно не так уж и много. Только не забывайте, что условия работают в комплексе и каждый фактор важен.

1 Подходящий грунт

Он должен быть легким, воздухопроницаемым, но при этом влагоемким. Корневая система растений нежная: корешки тонкие и хорошо развиваются в субстрате с нормальным доступом кислорода.

Я уже несколько лет выращиваю ахименесы в грунте из верхового нейтрализованного торфа, мелко нарезанного сфагнома и речного песка (2:1:1). Можно добавить пролонгированное удобрение «Базакот» для сокращения времени на подкормки летом. Гидрогель создаст дополнительную влагоемкость (актуально, если ахименесы растут в жарких местах).

2 Хорошее освещение

Если у вас есть возможность дать своим любимцам больше света — делайте это! Конечно, приучать растение к рассеянному солнечному лучу, если до этого они росли в более темных условиях, нужно постепенно, чтобы не было ожогов на листьях. Листья пострадали?

Уберите растение с подоконника и постепенно поврежденные пластинки оборвите — из боковых побегов пойдут новые. В этот период растению нужны правильный регулярный полив и обработка любым антистрессовым препаратом.

3 Своевременный полив

Если говорить в общем, то ахименесы хорошо развиваются при умеренном поливе по мере просушки земляного кома. Но поскольку цветы имеют сезонный цикл роста и развития, который сменяет несколько четких этапов, то и полив в эти разные периоды отличается. При наращивании листовой массы и бутонизации объем влаги, потребляемый на бурный рост, возрастет, что потребует более частых поливов. Во время цветения желательно поддерживать грунт постоянно умеренно влажным. В период перехода в стадию покоя нужно сокращать полив вплоть до скудного, только чтобы поддержать тургор листовой массы.

Елена ГЛУШКОВА, коллекционер,
г. Ижевск. Фото автора

ПРОБЛЕМЫ С ВЕНАМИ?

ОТЕКИ?

БОЛИ?

ТРОКСИМЕТАЦИН®

СИЛА 2 АКТИВНЫХ КОМПОНЕНТОВ

для снятия отека, чувства тяжести и боли в ногах



ИНДОМЕТАЦИН

ОКАЗЫВАЕТ ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНОЕ
ДЕЙСТВИЕ, ПРИВОДИТ К СНЯТИЮ БОЛИ



ТРОКСЕРУТИН

ОКАЗЫВАЕТ ВЕНОТОНИЗИРУЮЩЕЕ
ДЕЙСТВИЕ, УМЕНЬШАЕТ ОТЕЧНОСТЬ

Спрашивайте в аптеках вашего города!
Также доступен к заказу онлайн:

РЕКЛАМА

РУ № ЛП-003160
от 31.08.2015

apteka.ru здравсити

АО «Научно-производственная компания «Катрен». Адрес: 141402, г. Химки, Вашутинское шоссе, вл. 22. ООО «ПроАптека». Адрес: 127282, г. Москва, ул. Чермянская, д. 2, стр. 1.

ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ. ПЕРЕД ПРИМЕНЕНИЕМ
НЕОБХОДИМО ОЗНАКОМИТЬСЯ С ИНСТРУКЦИЕЙ



Пышное деревце лавра

Всегда хотела, чтобы у меня на кухне в красивой кадке рос пышный лавр благородный. Пару раз даже покупала голландские экземпляры в горшочке, но, как ни старалась, сохранить не удавалось. Это только усилило желание вырастить СВОЕ деревце. И вот два года назад осенью купила на рынке большой ароматный пучок лавровых веток с огромными свежими листьями и множеством крупных ягод.



ХОРОШИЕ ВСХОДЫ

Так как семена растения быстро теряют всхожесть, решила сеять немедленно. Очистила от мякоти, источающей сильный запах эфирных масел. Семена-орешки хорошо промыла, надорвала иголкой прочную кожицу с одной стороны и замочила на двое суток в растворе «Циркона» — 2 капли на 0,5 ст. теплой воды. Затем посеяла в небольшой пластиковый контейнер, слегка углубив в легкую смесь из торфа и песка. Хорошо увлажнила грунт, накрыла емкость пищевой пленкой и поставила в светлое теплое место. Читала, что всходы появляются от 2-3 до нескольких месяцев. Но уже на 4-й неделе увидела первые красно-коричневые ростки!

УХОД ЗА СЕЯНЦАМИ

Сквозь прозрачные стенки наблюдала, как стремительно развиваются корни, в разы интенсивнее самих растений, поэтому решила сразу рассадить их в пластиковые стаканчики объемом 200 г. Подкармливала сеянцы комплексными удобрениями (по инструкции), и они хорошо развивались, разворачивая листик за листиком. Когда стаканы стали малы, пересадила растения в горшки (0,7-0,8 л) в смесь торфа, речного песка, агроперлита, крупного вермикулита, добавив перепревшего навоза. С наступлением весеннего тепла вынесла свои «лаврики» на свежий воздух в светлое, без прямых лучей место. За лето они заметно похорошели, окрепли и выпустили новые листочки. В осенне-зимний период растения отдыхали в прохладном месте в доме. На лето вновь отправлю их в сад набираться сил. Сейчас сеянцы развиваются медленно, но уверена, что они



обязательно превратятся в красивые благородные деревца с густой пышной кроной и пряным ароматом.

Оксана ИНОЧКИНА,

п. Быково Волгоградской обл. Фото автора

Давняя любовь к калатеям

С калатеями меня связывает мечта собрать коллекцию марантовых. На форумах часто встречаю негативные отзывы о растении: что оно капризное, мало кто находит с ним общий язык... Из собственного опыта могу сказать: да, эта красавица — не для всех, к ней нужен особый подход.

РАСПИСНАЯ «ПРОСТУШКА»

Самой эффектной из калатей считаю К. Кеннеди. Думала, что эта рослая «дама» с красивыми крупными листьями привередливей своих сородичей, но она удивила простотой в уходе.

- **РЫХЛЫЙ** субстрат, своевременный полив, достаточное количество непрямого солнечного света и опрыскивание листьев — все, что нужно для хорошего результата.

Еще осенью это была деленка с тремя листочками. Нижняя пластинка вскоре скрутилась в трубочку и засохла — сигнал, что растению нужен более влажный воздух. Переставила горшок подальше от батареи и стала ежедневно

опрыскивать. Тут же появились сразу три новых листочка. С тех пор мы с калатеей настроены только на богатый прирост шикарной листвы.

ДЕЛИТЕСЬ ОПЫТОМ

Люблю дорастивать калатеи до крупных размеров, чтобы с гордостью говорить: теперь она — вне конкуренции! Времени уходит много, а я и не тороплюсь. Конечно, можно купить взрослые экземпляры, но это недешево. Несмотря на успехи в выращивании калатей, все же считаю себя в этом деле дилетантом, поэтому с радостью бы прочла на страницах издания информацию от более опытных цветоводов. Заранее спасибо!

Жанна ЛАПШИНА, Республика Алтай.

На фото — автор





Яркий модник **ГИПОЭСТЕС**

Когда лет 5-6 назад представилась возможность пополнить свою и так большую коллекцию акантовых гипозестесами, поспешила это сделать.

КРАСОТА ИЗ СЕМЯН

Семена сорта «Краски акварели» посеяла ранней весной, предварительно подержав пару часов в слабом растворе «Эпина». В смеси торфа и песка, слегка присыпанные сверху, под стеклом, они проклюнулись уже через несколько дней. Чтобы сеянцы не вытягивались, обработала их «Атлетом» (по инструкции) и поставила под яркое освещение. Спустя пару недель распикировала в субстрат из торфа, перегноя, дерновой земли и песка (1:1:1:1). Как же они нарядно выглядели! При пересадке по отдельным горшочкам подросшие за полтора-два месяца растения объединила по цвету. А в один из вазонов высадила разные — получилась радужная полянка.

ПРЕДПОЧТЕНИЯ

- Эти выходцы из южных стран предпочитают комфортную комнатную температуру, поэтому не допускаю резких перепадов.
- Лучшее место для гипозестеса — южный подоконник, но мои питомцы стоят на полке под светодиодными лампами, и им нравится. При хорошем освещении растения не вытягиваются и не теряют яркую окраску.
- Любят полив, однако нельзя усердствовать.
- Нравится «пеструшкам» опрыскивание, но балую своих редко, разве что в период отопления.
- Подкармливаю удобрением для пестролистных видов с преобладанием калия — раз в 2 недели круглый год (на подоконниках с уменьшением светового дня подкормку нужно ограничить).
- Для сохранения декоративности прищипываю верхушки побегов. Это стимулирует ветвление и появление молодых листочков.
- Цветение у гипозестесов невзрачное, поэтому стараюсь его не допускать, тем более что отцветшие кустики быстро стареют.
- Обновляю растения черенками. Укореняются легко и быстро во влажном рыхлом грунте, особенно весной.
- Вредителей на гипозестесах не замечала.

Ольга МАЛЯР, Днепропетровская обл.

Фото автора

Для «гостыи» — все удобства

Ардизия привлекает похожими на коралловые бусины ярко-красными ягодками, которые созревают в декабре и держатся на деревце несколько месяцев (в пищу не годятся).

Отдохнув зимой в прохладе (+14-16 град.), красавица комфортно себя чувствует при температуре +18-25 град. Она светолюбива, поэтому стоит у меня на юго-восточном окне (на южном летом надо притенять).

- **ПОЛИВАЮ** растение после подсыхания верхнего слоя грунта обильно, особенно в жару. Отстоянную воду слегка подкисляю (6-7 капель уксусной кислоты на 1 л). Излишки из поддона сразу убираю.

Опрыскиваю крону теплой водой, но в фазе цветения и завязывания плодов «дождик» не использую, лишь протираю листья губкой.

В период активного роста раз в 2 недели подкармливаю растение «Фертикой Люкс» (по инструкции). Чтобы зонтичные соцветия формировались к началу лета (на побегах текущего года), весной прищипываю ветви на длину 5-7 см и вырезаю те, что растут внутри кроны.



Переваливаю ардизию, чтобы горшок был по объему чуть больше корневого кома. В рыхлую смесь из листового перегноя, хвойной земли, переходного торфа и перлита (1:1:1:1) добавляю горсть березовых угольков и мох сфагнум.

Виктор ДНЕПРОВ,

г. Минск



«Домашние цветы»

ЛОВИТЕ СКИДКИ!

Друзья, продолжается основная подписная кампания на 2-е полугодие 2021 года. Вас ждут большие скидки. На журнал «Домашние цветы» вы можете подписаться по сниженной цене. С 7 по 17 июня дешевле на 5%!

Подписные индексы
ПО407 «Почта России»
72825 «Почта Крыма»

В любимом журнале вы всегда найдете ответы на актуальные вопросы: как защитить зеленых питомцев от болезней и вредителей, добиться быстрого и пышного цветения, размножить простым и эффективным способом... Впереди вас по традиции ждут увлекательные творческие конкурсы, ценные рекомендации компетентных специалистов и лучшие проверенные советы цветоводов о выращивании комнатных растений.

Отличное предложение

Всегда выгоднее считалось подписаться на комплект изданий «Домашние цветы» + «Комнатный цветник». А теперь еще дешевле!

Подписные индексы
П2485 «Почта России»
04038 «Почта Крыма»

Реклама

Поможем орхидеям зацвести

Из Интернета узнала рецепт настоя, после применения которого на фаленопсисах должны появиться долгожданные цветоносы. Хочу попробовать его действие на своих орхидеях. Их у меня 3, и вот уже два года ни одна не цветет.



ЧТО СОВЕТУЮТ

Раздавленный зубчик чеснока залить 2 л теплой воды, перемешать, спустя три часа процедить. За день до внесения «стимулятора» орхидею нужно полить чистой водой, чтобы грунт был влажным. Горшок погрузить в настой на 2/3. Через полчаса вытащить и дать стечь излишкам.

Надежда РАЙКОВА, г. Новосибирск

КОММЕНТАРИЙ СПЕЦИАЛИСТА

В составе чеснока действительно содержатся некоторые витамины, макро- и микроэлементы с противогрибковым эффектом. Но их недостаточно, чтобы стимулировать долгожданное цветение.

Обычно в комнатных условиях выращивают гибридные формы фаленопсисов, цветущие 2-3 раза в год. Если ваши орхидеи не цветут уже 2 года, для начала необходимо выяснить причину.

1 Внимательно осмотрите кончики корней. Если они зачехлились и не растут, значит, растение находится в неблагоприятных условиях и просто «спит». Попробуйте пробудить его, замачивая корни в теплой (40 град.) воде на 15-20 минут. Следующий полив орхидеи — только после полной просушки. Легкое подсушивание — также полезный стресс, вызывающий цветение.

2 Фаленопсисы не цветут при нехватке света. Притенять их нужно лишь от летнего прямого солнца.

3 Для стимуляции понизьте ночную температуру до +16-18 град. Полезно «выгуливать» растения, выставляя их летом на балкон.

4 Отрегулируйте питание орхидей. Во время весеннего активного роста они нуждаются в повышенных дозах азота, а в начале цветения потребляют фосфор и калий. Часто в домашних условиях раздельная минеральная подкормка затруднена, поэтому удобнее использовать качественные комплексные препараты, например, Rokon или Green World — 0,5 г на литр воды, раз в 2 недели. Они содержат необходимые макро- и микроэлементы, а также стимуляторы цветения. Самым благоприятным считается соотношение NPK=5-4-6

5 Горшки для фаленопсисов не должны быть слишком просторными, помните, что тесная емкость стимулирует цветение. Приблизит образование цветоносов и прозрачный вазон, так как корни наряду с листьями участвуют в фотосинтезе.

ЗА КАПРИЗЫ — В ШКАФ

Если ваша орхидея прекрасно растет, но не хочет цвести, можно попробовать ее «перехитрить»... Поставьте фаленопсис в полную темноту, например, в шкаф, и оставьте с сухим корневым комом на неделю.

Затем верните на прежнее место, полейте и подкормите. Стресс поможет растению «вспомнить» про цветение.

Татьяна СОЛОВЕЙ, председатель клуба «Кротон», г. Новосибирск

Победа над мучнистым червецом

? Уже «знакомы» с белокрылкой и трипсами, а недавно на листьях лимона появился не похожий на следы деятельности этих вредителей белый налет. Подруга сказала, что на растении — мучнистый червец. Как с ним бороться?

Марина РЫСАКОВА, Житомирская обл.

Сдержать распространение мучнистого червца легче, чем летающих белокрылки и трипсов. Его мужские особи тоже имеют крылья, но не откладывают яйца, поэтому быстро заселить отдаленно стоящие растения не в состоянии. Самки откладывают яйца в пазухах листьев и на их нижней стороне вдоль жилок, в междоузлиях, трещинах коры и корней. Чем выше температура и ниже влажность воздуха в помещении, тем быстрее идет развитие.



Если растений много и изолировать «пострадавшего» проблематично, размещая его на расстоянии не менее 2-3 м от «соседей». Ставлю так, чтобы не задевать ветви и случайно не перенести на себе вредителей на здоровые экземпляры.

Борюсь с червецом, как с трипсом и белокрылкой, — препаратом «Актара»: 1,4 г на 1,5 л воды. Обрабатываю 3-4 раза (последний — контрольный). В жару интервал между обработками — 5 дней, при нормальной комнатной температуре — 7, в холодное межсезонье, при выключенных батареях — 10. После любых манипуляций с поврежденным растением тщательно мою руки и инвентарь, чтобы не заразить другие цветы.

Инна КРАВЧЕНКО, коллекционер, г. Запорожье

Лимон + памело

Мое увлечение цитрусовыми началось с семени-косточки памело, прикопанного в почву.

Сеянец рос хорошо, не капризничал. И можно было просто оставить его для зелени на подоконнике, однако я решила привить на него сортовой лимон. Зачем, спросите вы, если его черенок можно успешно укоренить в тепличке? Но у подвоя свои преимущества: памело с более мощной корневой системой и не склонно к сбрасыванию листьев зимой.

ПРИВИВКА ПРИЖИЛАСЬ

В начале марта срезала секатором крону 1,5-годовалого памело, оставив пенек примерно 7 см от земли. Расщепила его вдоль на две части на глубину около 4 см. На черенке лимона с 3 листьями сделала два косых среза (клин) по 2,5 см, оставив полоску коры между ними. Затем ножом аккуратно раскрыла расщеп и вложила в него привой: древесной внутрь, полоской коры наружу. Главное, кору привоя ровно совместить с корой на подвое — тогда совпадут камбиальные слои, обеспечивающие срастание тканей. Обвязала место прививки изолентой, перекрыв пенек и немного захватив часть черенка. Чтобы повязка потом легче снялась, можно оборачивать клеевой поверхностью наружу. Привитое растение накрыла пакетом и



Место прививки спустя полгода

около недели держала в полутени. Потом вернула на обычное место у юго-западного окна. Укрытие убрала спустя месяц после прививки, обвязку — через три.

ЦВЕТЕТ ЕЖЕГОДНО

Со времени прививки прошло 10 лет. За все время пересаживала лимон трижды. В готовую почву для цитрусовых добавляла перлит. Деревце ни разу не болело и не повреждалось вредителями. Стоит на тумбочке у юго-западного окна (даже

зимой без подсветки). Каждую весну в марте цветет и завязывает плоды. Оставляю для созревания не более трех, чтобы не истощать растение. Развивается лимон волнами — периоды роста чередуются с вызреванием древесины. Цветет один раз в год, новые ветви появляются дважды — в марте и июле, плоды созревают около 9 месяцев. Зимой цитрус отдыхает при температуре около +20 град. Не любит перестановок с места на место, но без поворотов к свету не обойтись, иначе крона формируется однобокой. Обрезки мало — иногда укорачиваю слишком длинные ветви. Поливаю летом обильно, не допуская пересушки почвы, зимой — умеренно, после подсушивания грунта, добавив стимулятор НВ-101. Весной с началом роста вношу в почву несколько ложек биогумуса и затем раз в 2 недели подкармливаю удобрением для цитрусовых.

Альсия АТАНОВА, г. Липецк.

Фото автора

Вид зреющих лимонов из окна



Махровая смесь

Опыт укоренения листочков глоксинии был у меня давно, но захотелось вырастить красавицу из семян.

Посеяла смесь серии «Брокэд» в ноябре поверхностно на грунт «Терра Вита». Для растворения гранул сбрызнула водой. Накрыла емкость пакетом и поставила на стеллаж под лампу. Всходы примерно че-

рез месяц пересадила в небольшие кассеты. Когда сформировалась хорошая розетка, рассадила в горшки с землей с дренажным слоем. В садовый грунт из-под крапивы добавила покупной и перегной.



Сколько же было радости, когда сеянцы порадовали махровыми цветками разной окраски!

СЕКРЕТЫ УХОДА

Стоят мои глоксинии на западном окне. Поливаю их теплой водой. Слежу, чтобы почва в горшке была всегда влажной, но без излишка, иначе загниют корни. В период роста подкармливаю растения комплексным удобрением, а затем перехожу на монофосфат калия. После цветения к концу августа полив сокращаю, растение готовится к покою. Срезаю надземную часть и убираю горшки в шкаф, стоящий в теплом коридоре. Первогодок на зимовку не отправляла — стояли на подоконнике, с редким поливом.

Людмила КАЛДИНА, Пензенская обл.

Фото автора

Яркие краски абутилонов

Абутилоны в моей цветочной коллекции появились давно. Первый с ярко-оранжевыми колокольчиками принесла в дом дочка. Он сразу покорило мое сердце и поселился в нем прочно и надолго. Увидев цветение красавца и узнав, что бывают различные расцветки, решила вырастить его из семян. И как же мне повезло, что свой опыт выращивания цветов таким способом начала именно с абутилонов — работать с ними оказалось легко.

С ПЕРЕСАДКОЙ НЕ ТЯНУ

Посеяла семена в торфяные таблетки (в них всходят проще всего), уложенные в прозрачную коробочку из-под пирожных. Тепличку проветривала каждый день по несколько минут, чтобы на почве не появилась плесень, хотя торфяные таблетки устойчивы к этому, так как обработаны специальными фунгицидами. Держала посеы в тепле (не ниже +22 град.). Когда появились всходы, крышку открывала на большой промежуток времени, пока не сняла совсем. Через месяц рассадил сеянцы в отдельные стаканчики (100 г). Заметила, что с пересадкой задерживаться нельзя, иначе растения вытягиваются и слабеют. Спустя 3 месяца перевалила их в небольшие горшочки по корневой системе. Подкармливала удобрени-

ем с преобладанием азота и калия в половинной концентрации. Когда в возрасте 5 месяцев абутилончики зацвели, было очень волнительно: какого цвета будут первенцы?

БОЛЬШАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

Абутилоны неприхотливы, разве что необходимо учесть их несколько предпочтений: рыхлая земля с нейтральной реакцией; температура воздуха — не ниже +12 град. (благоприятная — +18-24 град.); яркое рассеянное освещение для цветения, лучше на восточных и западных окнах (зимой можно и на южном); регулярный полив, после просыхания верхнего слоя почвы; подкормка (кроме зимних месяцев) удобрением для цветущих видов, формирование кустиков ранней весной — для сохранения



компактности. Много? По-моему, совсем ничего по сравнению с радостью видеть эту палитру красок!

Ольга МАЛЯР,
Днепропетровская обл.
Фото автора



Кипарис из семени

В естественных условиях кипарис — стройное дерево высотой 20-30 м. Его круглые шишки напоминают по форме футбольный мяч. Вот таких «мячиков» я и насобирала однажды, отдыхая на юге. Со временем они высохли, раскрылись, из них высыпались семена. Пролежали они у меня лет пять, пока решила их посеять.

РАСТЕТ БЫСТРО

Из литературы узнала, что для проращивания обязательно нужна холодная стратификация. Поддержала семена два месяца в емкости с влажным песком в дверце холодильника, периодически доставая для проветривания. Потом поставила в тепло и дождалась появления росточков (они у хвойных не такие, как у лиственных, так что не пытайтесь помочь им освободиться от оболочки). Подросшие сеянцы высадила в специальную землю для хвойных растений, которая имеет кислую реакцию. Чтобы не было застоя воды, насыпала дренаж из керамзита. Кипарис растет быстро (на фото ему около 5 лет), поэтому увеличивать горшок приходится каждую весну. Переваливаю растение с сохранением земляного кома и досыпаю свежей земли.

ТОНКОСТИ СОДЕРЖАНИЯ

Кипарис — водолюб, поливаю его практически каждый день и зимой, и летом. Хвойные культуры не переносят засухи, после нее спасти деревце не удастся. Также не любят сквозняков, холод из форточки их погубит. Нравится растениям повышенная влажность воздуха, но дома создать такие условия сложно, поэтому изредка купаю питомца под душем. Растет мой кипарис без периода покоя, хотя зимой ему будет лучше в приятной прохладе, а не в тепле квартиры. Обрезка растению не требуется, так как хвойные сами формируют свою крону. У моего деревца она разреженная, видимо, не хватает света. Специально не досвечиваю и не балую подкормками, чтобы сдерживать рост.

Наталья БАРАНОВА, г. Самара.
Фото автора

Цветочный *калейдоскоп*

Меняем «одежку»

Как быть, если цвет горшка надоел, а сам вазон может еще послужить долгие годы? Беру бумажные разноцветных салфетки с веселым рисунком, прозрачный и без запаха акриловый лак и приступаю к обновлению.

Наношу лак на наружную поверхность емкости, затем «обнимаю» ее салфетками по кругу (на большой горшок понадобится 2-3). Кстати, их можно не резать ножницами, а рвать руками на кусочки. Когда горшок весь покрыт, промазываю сверху двумя слоями лака (с перерывом в 60 минут). Обычно спустя два часа все высыхает.



Добавим старины

На поверхности терракотовых горшков со временем проступили соляные разводы и не получается полностью их очистить? Можно визуально состарить поверхность еще больше, придав емкости модный винтажный вид.



СОВЕТЫ ПО ДЕКОРУ

1 Хорошо почистите, промойте и просушите вазон.

2 Если стенки сделаны из дешевых материалов (пористые, активно испаряют воду, растение быстро пересыхает), покройте их тонким слоем льняного масла или вазелина, снимите излишки тряпочкой и высушите горячим феном. Это понизит избыточную водо- и воздухопроницаемость.

3 Полусухой кистью нанесите свободные мазки белой акриловой краской. Можно слегка промокнуть поверхность губкой для мытья посуды.

4 Добавьте имитацию мха — кое-где пятнами и по краю горшка нанесите губкой зеленую акриловую краску. «Мох» будет выглядеть более реалистично, если использовать несколько оттенков зеленого цвета.

5 Хотя акриловая краска достаточно водостойкая, лучше подстраховаться и на заключительном этапе покрыть поверхность матовым акриловым лаком.

Антикварный вид

и замшелость послужат прекрасным фоном для любимых растений. Такая композиция органично впишется в деревенский или фермерский интерьеры, в стили прованс и кантри.

НА ЗАМЕТКУ

- Акриловые краски и колеры дешевле приобретать в строительных магазинах.
- Для покраски хорошо подходит плоская кисть из щетины.
- Губку для мытья посуды лучше брать с крупными порами.
- Лак акриловый удобнее аэрозольный.

Татьяна СОЛОВЕЙ, преподаватель курса «Фитодизайн и агротехника комнатных растений». Фото автора



- **ТАКИМ** способом меняла «одежку» глиняных неглазурованных (с матовой поверхностью) горшков.

Валентина АНДРУЩЕНКО,
г. Харьков.
Фото автора

Полезные суперфосфаты

Можно ли использовать суперфосфат для подкормки комнатных растений и как часто?

Раиса ПАВЛОВА, г. Смоленск

Ценность суперфосфата заключается в растворимых в воде соединениях фосфора, которые хорошо усваиваются растениями. Его используют не только в открытом грунте, но и в комнатном цветоводстве. Применяя удобрение, необходимо учитывать особенности его различных вариантов.

■ В простом суперфосфате масса усваиваемого фосфора составляет около 20%. Он не растворяется полностью, слегка подкисляет субстрат.

■ Двойной суперфосфат — более концентрированное удобрение с содержанием усваиваемого фосфора 43-49%.

■ Кроме того, выпускается аммонизированный суперфосфат, который, помимо фосфора, содержит азот (до 3%).

Перечисленные виды удобрения используют как в жидком, так и в сухом виде, особенно гранулиро-

ванный суперфосфат. Его добавляют в земляные смеси для различных комнатных растений (от сенполий до кактусов) в качестве удобрения пролонгированного действия.



Обычно рекомендуют применять раствор простого суперфосфата из расчета 6 г на 1 л воды. Для некоторых культур (орхидеи, геснериевые) нужна меньшая концентрация.

Фосфор обеспечивает рост и развитие растений, цветение и плодоношение, поэтому жидкие подкормки суперфосфатом можно проводить с весны до осени 1-2 раза в месяц. Для красивоцветущих комнатных растений они особенно полезны в период бутонизации и цветения.

Михаил МАНЬЯКОВ,
руководитель клуба любителей
комнатных растений «Соцветие», г. Гродно

АКТУАЛЬНО СЕЙЧАС

■ При выносе с наступлением устойчивого тепла растений на улицу приучайте их к прямым лучам и ветру постепенно, даже если в доме они стояли на южном подоконнике без притенения. Сухие белые точки и пятна на листьях (иногда с черной каймой) — необратимый солнечный ожог.

■ На открытом воздухе цветы становятся доступны вредителям, поэтому обработайте их системными инсектицидами широкого спектра действия («Актара», «Конфидор», «Апачи», «Моспилан»), которые длительно защищают независимо от дождей.

■ Поливайте растения утром. Обильный полив вечером и похолодание ночью могут вызвать водянку: у антуриума и фаленопсиса — небольшие водянистые пузыри на листьях, у крассулы и каланхоэ — коричневые бородавочки на нижней стороне пластинки.

■ Кактусы увлажняйте обильно после полной просушки грунта. В пасмурную погоду лучше отложить полив.

Наталья СЕМЕНОВА



ОТ «А» ДО «Я»

Г — Гинура оранжевая

Чтобы сохранить яркий фиолетовый цвет листьев, каждые 2 года весной растение пересаживают и делят. Кроме того, нарезают черенки с двумя междоузлиями. Ставят их в воду, и когда образуются корни, высаживают в смесь дерновой, листовой земли, перегноя и песка (2:2:2:1). Размещают в светлом месте, где окраска листьев станет еще более насыщенной. Летом поливают обильно, не допуская застоя влаги. Гинура ядовита, поэтому работать нужно в перчатках.



Ж — Жасмин лекарственный



Поскольку закладка цветков у лианы происходит на концах новых побегов, растения нужно регулярно обрезать, чтобы стимулировать их появление. Но если вы не сделали этого в марте, займитесь обрезкой позднее — сразу после цветения, и при необходимости еще раз — в середине лета. Побеги укорачивают на желаемую длину, но всегда над листом. Чтобы все листья получали достаточно света, длинные плети свободно обвивают вокруг опоры и подвязывают тонкой проволокой. Поливают растение обильно. Листья периодически обмывают и опрыскивают водой. В период цветения подкармливают раз в 10-14 дней полным минеральным удобрением и раз в месяц — органическим.

Людмила УЛЕЙСКАЯ

«Лебединая песня» столетника

А вы знали, что алоэ расцветает один раз в 20 лет? Мне посчастливилось увидеть это чудо.

НЕОЖИДАННЫЙ ФИНАЛ

Горшок с практически засохшим суккулентом подобрала на улице. «Найденыша» долго выхаживала, и он отблагодарил меня: окреп, разросся. Лет шесть рос, ничем не выделяясь, и вдруг как-то весной выбросил цветонос, а спустя пару недель... расцвел. Цветение длилось больше месяца. Друзья, приходя полюбоваться, говорили, что это большая редкость!

Отцветший цветонос обрезала у самого основания и поставила растение в полутень на балконе. И когда оно уже привыкло переносить жару в притененном месте на воздухе, вдруг в середине лета погибло. Корни сгнили, хотя надземная часть еще какое-то время сохраняла форму. Неужели алоэ все силы отдало цветению, а после умерло, как бы исполнив свою «лебединую песню»?

РЕАЛЬНЫЕ ПРИЧИНЫ

Изучив информацию о возможных причинах гибели растения, поняла, что спровоцированы они могут быть неправильным уходом и появлением вредителей.

- Если листья скручиваются, значит на них скапливается пыль. Чтобы не допустить такого, пластинки протирают влажной тряпочкой.
- Излишняя влага приводит к пожелтению и размягчению листы. Как только становятся заметны первые признаки, уменьшают полив.
- Кончики листьев начинают сохнуть, если растение давно не пере-

саживали. Корням тесно в горшке, недостаточно питательных веществ. Молодые экземпляры пересаживают каждый год, а крупные, разросшиеся — раз в 4-5 лет. При пересадке учитывают, как растут корни: если в длину — посуда нужна поглубже, если пошли в ширину — увеличивают диаметр горшка.

- Избыточный полив и пониженная температура воздуха могут вызвать корневую гниль. Поврежденные участки удаляют, остатки обсыпают древесным углем или серой и пересаживают растение, добавив в почву побольше песка.
- Есть скрытое заболевание — сухая гниль. Думаю, именно оно и стало причиной гибели моего питомца. Внешне болезнь не проявляется, и



выявить ее сложно, так как алоэ усыхает изнутри. Единственный способ борьбы — профилактическое опрыскивание фунгицидами.

МОИ ВЫВОДЫ

- Никогда нельзя игнорировать профилактические меры, даже если кажется, что растение абсолютно здоровое. Теперь часто осматриваю своих комнатных питомцев, чтобы вовремя обнаружить «непрошенных гостей», болезни.
- Если столетник растет в правильно подобранном горшке и грунте, получает достаточное освещение (зимой необходимо дополнительное), умеренный полив отстоявшейся водой комнатной температуры, подкормки в весенне-летний период, не подвержен переохлаждениям — он будет здоровым, крепким и, конечно, порадует пусть редким, но таким необычным цветением.

Людмила СТАЦОВА, г. Одесса

«Голова в пушку»

Этот напоминающий пушистое белое облачко кактус прекрасно чувствует себя как на южном подоконнике (от ожогов защищает пушок), так и на других сторонах, но при достаточном освещении. Отдохнувшее с октября по апрель в прохладе (+10-15 град.) и без полива растение выношу летом на свежий воздух. Поливаю скудно теплой водой и такой же время от времени опрыскиваю, но ни в коем случае не мою суккулент под душем. При необходимости пересаживаю в грунт для кактусов. Удобрениями подкармливаю тоже специальными.

- **В НАРОДЕ** цефалоцереус называют «голова старца».

Екатерина ТУЛИНОВА, г. Санкт-Петербург. Фото автора



Хребет дьявола

Такое название получил педилантус титималоидный за свои зигзагообразные стебли. Растение будто покрыто воском или лаком и смотрится как пластмассовое. Очень красива пестролистная форма, которая прижилась в моей коллекции.

БЕЗ ТРУДНОСТЕЙ

■ Педилантус идеально подходит для выращивания в квартирах, где сухой воздух, потому что не любит высокую влажность.

■ Важно обеспечить ему максимально яркий рассеянный свет. Мое растение стоит рядом с южным окном, от палящего солнца его прикрывает тюль. При недостатке освещения или под лампами формируются более длинные побеги, междоузлия увеличиваются, «зигзагообразность» менее выражена, пестрые листья теряют розоватую окраску и могут появляться чисто-зеленые пластинки. Летом хорошо выносить цветок в сад в кружевную тень деревьев, только в дождь надо прикрывать почву в горшке пленкой.

■ В период роста поливаю суккулент обильно, без застоя воды и не допуская длительного пересушивания, иначе начинается листопад. Следует избегать излишей влаги, особенно в прохладную погоду.

■ Пересаживаю растение весной, когда горшок становится мал и почва ис-

тощается. Емкость выбираю не очень широкую и не слишком глубокую, так как корневая система небольшая. Чтобы субстрат был воздухо- и влагопроницаемым, добавляю в него крупный песок, мелкий гравий и структурированную глину — до 40 % объема.

■ Педилантус редко повреждают вредители, видимо, потому что ядовитый.

ИЗ ЧЕРЕНКОВ

Размножаю растение весной-летом верхушечными черенками. После срезки ставлю их на короткое время в теплую воду, чтобы смыть млечный сок. Затем подсушиваю пару дней на воздухе и высаживаю в слегка увлажненный перлит или песок. Если окореняю в воде (добавив активированный уголь), удаляю нижние листья и погружаю побеги на 2 см. Высаживаю в горшки, когда корешки только появятся, иначе они хрупкие и при пересадке длинные ломаются. Укореняющиеся черенки ничем не укрываю.

Надежда МЕЛЬНИКОВА,
Волгоградская обл.



Эхеверия приживается быстро

Сейчас благоприятное время для размножения эхеверии. Можно просто отделить дочерние розетки от взрослого растения или получить новые экземпляры из листочков, макушек.

ЛИСТЬЯМИ — ПРОСТО

Здоровые, крепкие листочки аккуратно отделяю от материнского растения и подсушиваю несколько часов. Раскладываю (по 10-12 на плоскую диаметром 15 см) по поверхности влажного грунта. Ставлю в теплое светлое место, без холодных сквозняков и резких понижений температуры. Первое время опрыскиваю субстрат из пульверизатора. Затем при необходимости поливаю из лейки по краю ем-

кости. Увлажняю в утренние часы, чтобы черенки успели обсохнуть до наступления ночи.

СНИМАЕМ МАКУШКУ

У вытянувшегося и потерявшего красивый вид растения обрезаю макушку, подсушиваю срез пару часов, обмакиваю в «Корневин» (при наличии) и сажаю в грунт. Оставшиеся на стебле листочки отделяю и раскладываю по поверхности — дружная компания розеток обеспечена.

СОВЕТЫ ПО УХОДУ

■ Эхеверия любит яркий свет: летом в дневные часы с притенением от прямых лучей.

■ Поливаю суккулент умеренно, не допуская избытка влаги. Опрыскивать не нужно.

■ Лучше растет в широких и неглубоких плоских емкостях. Обязателен дренаж из керамзита. Грунт подходит для кактусов и других суккулентов или смесь универсального грунта с песком (2:1).

■ Толстые кожистые листья придется по вкусу мучнисто-му червецу. Вредителя собираю вручную ватным тампоном, смоченным в спирте, и поливаю растение раствором «Актары (ВДГ)».

Анастасия ЕНЦОВА, ученый-агроном, коллекционер,
г. Санкт-Петербург. Фото автора

«Домашние цветы»



Редкая гостья в коллекциях



Сайденфадения митрата (*Seidenfadenia mitrata*, син. *Aerides mitrata*) — орхидея с необычными, свисающими вниз листьями. Родом из тропических лесов Бирмы и Таиланда. Часть толстых, покрытых веламеном корней надежно прикрепляет растение к опоре, другая свешивается экзотической «бородой». Молодой экземпляр цветет весной около месяца, взрослый — до 3 раз в год (зимой менее яркий окрас). Сайденфадения отлично себя чувствует в блочной культуре: растение фиксируют натуральной бечевкой или тонкой леской на кору пробкового дерева либо сосны толщиной 2-3 см. Также возможно выращивание в прозрачных горшках, хотя корни все равно пытаются расти в разные стороны. В качестве субстрата подойдут крупные (фракция 3-5 см) куски сосновой коры с добавкой березового угля.

УСЛОВИЯ ДЛЯ ТРОПИКАНКИ

■ Растение теплолюбивое, но хорошо переносит умеренные температуры (не ниже +10 град.).

■ Предпочитает яркий рассеянный свет. Если зимой не подсвечивают, то содержат в более прохладных условиях и сокращают полив.

■ Лучше всего орхидея растет при повышенной влажности воздуха. Пониженную способна вынести, однако кончики листьев будут сохнуть.

ВАЖНО

Между поливами хорошо просушиваю субстрат. Для увлажнения блок или горшок с орхидеей опускаю в емкость с теплой отстоянной водой. Вытаскиваю, когда корни из перламутровых становятся зелеными. Даю стечь излишкам. «Перетяжки» на корнях — следствие неравномерного увлажнения. В период роста в воду для полива добавляю комплексное орхидное удобрение (0,5 г на 1 л), подкармливаю раз в 2 недели, чередуя с раствором коровяка цвета слабой чайной заварки. Сайденфадения чувствительна к переизбытку минеральных смесей.

Татьяна СОЛОВЕЙ, г. Новосибирск.

Фото автора

Необычное соседство

? В горшке у одного из моих фаленопсисов около года назад появился необычный «сосед» — папоротник (вид не знаю). Наверное, в мхе сфагнуме, которым укрыла сверху корни, был росточек. Орхидее вроде не мешает, цвела как обычно. Нужно ли при ее пересадке убрать второе растение?

Наталья КОМАРОВА, вопрос по эл. почте



«Сосед», споры которого находились во мхе, — житель умеренной зоны. Кто именно (орляк или кочедыжник), определить по листьям сложно, но это достаточно крупные виды с вайями длиной не менее 1 м.

Пока папоротник маленький, проблем от такого соседства не будет. Зато со временем в ограниченном пространстве горшка появится более жесткая конкуренция за место и питательные вещества. Кроме того, у этих растений совершенно разные требования к агротехнике. Для домашней эпифитной композиции с фаленопсисом лучше подобрать более миниатюрного тропического питомца: пеллею, птерис, даваллию, многорядник.

Татьяна СОЛОВЕЙ

Загадочный цимбидиум

? Помогите определить, какой у меня сорт цимбидиума?

Анна ТЕТЮХА, г. Хмельницкий

Большинство цимбидиумов, поступающих в продажу, — это гибриды и культурные разновидности (чаще всего под названием Цимбидиум Микс). Их может идентифицировать только цветовод, который всю свою жизнь занимается этой орхидеей и имеет этикетированную коллекцию.

Людмила УЛЕЙСКАЯ



Свидетельство о регистрации ПИ № ФС 77-28628 от 15.06.2007 Федеральная служба по надзору в сфере массовых коммуникаций, связи и охраны культурного наследия

Главный редактор Ялова М.В.

Учредитель и издатель
ООО «Издательский дом «Толока»

Юридический адрес:

Россия, 214000, Смоленская обл.,
г. Смоленск, ул. Тенишевой, 4-а

Адрес редакции:

Россия, 214000, Смоленская обл.,
г. Смоленск, ул. Тенишевой, д. 4-а.

E-mail: ru@toloka.com

Для писем:

Россия, 214000, Смоленская обл.,
г. Смоленск, Главпочтамт, а/я 200;

www.toloka.com

E-mail: ru@toloka.com

home-flowers@toloka.com

Подписные индексы:

П1176 — «Подписные издания» Официальный каталог АО «Почта России».

72824 — «Каталог периодических изданий Республики Крым и г. Севастополя»

Распространитель — ООО «Толока»
Тел.: (4812) 61-19-80, (4812) 64-74-54.

E-mail: ru@toloka.com

По вопросам доставки

и качества изданий:

тел. (4812) 64-75-47

Свободная цена.

Подписан в печать 23.04.2021 г. в 16.00

Тираж 20 000 экз.

отпечатан в ООО «Возрождение»,
Россия, 214000, Смоленская обл.,
г. Смоленск, ул. Бабушкина,
д. 8, офис 1.

Отдел рекламы в Москве:

8 (495) 662-92-18,

8 (903) 615-56-07;

E-mail: reklama_ru@toloka.com

За стиль и содержание рекламы ответственность несет рекламодатель.

Перепечатка и любое использование материалов возможны только с письменного разрешения редакции. Рукописи не рецензируются и не возвращаются.

Подлежит распространению в России и странах СНГ. For distribution in Russian Federation and CIS countries. Экспорт и распространение издания за пределы РФ и РБ осуществляется только с письменного разрешения правообладателя. Редакция оставляет за собой право редактировать материалы.

Редакция имеет право публиковать любые присланные в свой адрес письма читателей и иллюстрированные материалы. Факт пересылки означает согласие их автора на передачу редакции прав на использование произведения в любой форме и любым способом на территории стран СНГ, Литвы, Латвии, Эстонии.

Для получения гонорара за опубликованные статьи необходимо указывать в письме свой почтовый адрес, номер телефона, серию и номер паспорта, когда и кем он выдан, дату рождения, номер свидетельства государственного пенсионного страхования, ИНН. Предоставлением своих персональных данных (Ф.И.О, паспортные данные, адрес регистрации, ИНН, номер страхового пенсионного свидетельства) субъект персональных данных выражает свое согласие на сбор, хранение и обработку его персональных данных для осуществления и выполнения функций и обязанностей, возложенных на оператора законодательством Российской Федерации. Фото: Shutterstock.com, Depositphotos.com, Rusmediabank.ru

Фото на обложке Александра ЛИТИНА

Издается с октября 2007 года.

Выходит один раз в месяц.

Следующий номер выйдет

8 июня

Сегодня вышли: «Цветок», «Домашний», «Народный доктор», «Лечитесь с нами», «Кухонька Михалыча», «Наша кухня», «Толока. Делаем сами», «Волшебный», «Золотые рецепты наших читателей», «Психология и Я», «Садовод и огородник», «Сваты», «Сваты. Заготовки», «Живу с диабетом», «Тётя Соня», «Здоровые сосуды — здоровое сердце».

СТОЛ ЗАКАЗОВ

Дорогие читатели!

К новому сезону заказывайте брошюры в нашем «Столе заказов». Это кладёз ценной информации о выращивании домашних растений. Опытные цветоводы поделятся с вами полезными советами из личного опыта, а грамотные специалисты расскажут о незыблемых правилах агротехники. С нужной брошюрой успех гарантирован!

В НАЛИЧИИ ЖУРНАЛЫ:

- «100 секретов размножения комнатных растений»
- «Домашние цветы в вопросах и ответах»
- «Шпаргалка цветовода»
- «Пестролистный мир»
- «Пальмы в доме»
- «Любимые суккуленты»
- «Цветущие комнатные растения»
- «Диффенбахии и другие зеленые фильтры»
- «Целебная сила комнатных растений»

СТОИМОСТЬ ОДНОГО ЭКЗЕМПЛЯРА — 82 рубля.

ЧТОБЫ ПОЛУЧИТЬ ЖУРНАЛЫ, перечислите почтовым или банковским переводом необходимую сумму на адрес: ООО «ИД «Толока», 214000, г. Смоленск, ул. Тенишевой, д. 4-а.
Р/с 40702810059020005842.
Отделение № 8609 Сбербанка России, г. Смоленск.
К/с 30101810000000000632,
ИНН 6730043329,
КПП 673001001,
БИК 046614632.
На бланке денежного перевода в графе «Для письменного сообщения» **обязательно укажите название издания (изданий), а также свои полные домашний адрес и ФИО.**
Тел. для справок: 8-4812-64-75-65; +7-915-644-43-91



ЗАМАНИТЕ ЛЕТО НА БАЛКОН!

Украсьте балкон, лоджию или окно со стороны улицы цветущими летниками. Пусть прохожие замирают от восторга! Если вы открывали посевной сезон вместе с нами в феврале-марте, то ваши сеянцы уже готовы к высадке в контейнеры. Это могут быть монокомпозиции (в одной емкости конкретная культура, например, пеларгония) или цветочное разнообразие с включением декоративно-лиственных культур (скажем, остеоспермум+виола+плющ или бакопа+колеус+дихондра). Дерзайте!

Цветение по графику

Для облегчения задачи предлагаю «умную» шпаргалку — подборку самых модных летников для балкона. При составлении композиций выбирайте растения с разными сроками цветения, чтобы дольше любоваться красотой, и одинаковыми требованиями к составу грунта.

Название растения	Рекомендуемая почвосмесь	Зацветет через
Бальзамин садовый	Компост, навозный перегной, вермикулит (2:2:1)	2,5-3 месяца
Бегония вечноцветущая	Листовая земля, торф, песок, компост (2:2:1:1)	3,5-4 месяца
Биденс	К составу почвы не требователен	3-4 месяца
Брахикома	Перегной, листовая земля, песок (2:1:1)	3-4 месяца
Вербена	Легкий суглинок, компост, песок (2:1:1)	3 месяца
Виола	Легкий суглинок, компост, песок (1:1:1)	3-6 месяцев (в зависимости от вида и сорта)
Гвоздика Шабо	Дерновая земля, перегной, торф, песок (2:2:2:1)	4 месяца
Гелиотроп	Торфяной грунт, биогумус, вермикулит или перлит (2:2:1)	4-6 месяцев
Георгин однолетний	Навозный перегной, торф, крупный песок (2:2:1)	2-3 месяца
Ипомея	Перегной, листовая земля, песок (2:1:1) 2-3 месяца	3-4 месяца
Лобелия	Компост, листовая земля, песок (1:1:1)	4-4,5 месяца
Настурция	К составу грунта не требовательна	2-3 месяца
Немезия	Дерновая земля, навозный перегной, песок (2:1:1)+немного золы	2-3 месяца
Остеоспермум	Дерновая и листовая земля, перегной, песок (1:1:1:1)	3 месяца
Пеларгония	Дерновая земля, торф, крупный песок (1:1:1)+немного золы	4-8 месяцев (в зависимости от вида и сорта)
Петуния	Листовой перегной, торф, биогумус (2:2:1)+немного золы	3-4 месяца
Портулак	К составу грунта не требователен	1,5-2 месяца
Примула мягковатая	Листовой перегной, песок (1:1)	6-7 месяцев
Сутера (бакопа)	Листовая земля, торф, песок, перегной (1:1:1:2)	3-4 месяца
Сцевола	Компост, листовая земля, крупнозернистый песок (1:1:1)	3-4 месяца
Тагетес, бархатцы	К составу грунта не требовательны	1,5-2 месяца
Целозия	К составу грунта не требовательна	3-4 месяца

ДЕЛЬНЫЕ СОВЕТЫ

■ Не хотите возиться с рассадой летников? Никто не запрещает создавать композиции из чисто комнатных растений. В широкую емкость можете поставить несколько горшков с цветущими лантаной, абутилоном, миртом, мурайей, пентасом, катарантусом, бегонией клубневой...

- С целью профилактики появления почвенных вредителей присыпайте поверхность почвы в горшках и контейнерах табачной пылью или диатомитом.
- От мошек включайте на пару часов фумигатор.
- Раз в 2 недели опрыскивайте все цветы на балконе раствором «Фитоверма» (по инструкции).

Татьяна ЧЕРЕПКО, дизайнер интерьера, г. Минск

Уход за летниками: 3 главных правила

1 ВОДУ СМЯГЧАЕМ И ГРЕЕМ

Если вы часто очищаете чайник от накипи, то водой из крана растения поливать не следует. Коварные соли связывают все необходимые для питания вещества и не дают им раствориться.

Есть несколько способов смягчения воды.

■ **Кипячение.** Но такая жидкость не содержит кислорода и полезных веществ, необходимых цветам.

■ **Отстаивание в течение суток.** Хлор улетучивается, но соли остаются.

■ **Заморозка в пластиковых бутылках.** Хороший вариант: согласно законам физики соли под воздействием отрицательных температур кристаллизуются.



Температура почвы влияет на потребление влаги растениями. Чем она выше, тем интенсивнее «пьет» цветок. При поливе холодной водой грунт охлаждается, часть корневых волосков отмирает, и поступление влаги в ткани прекращается. Вот почему вода для полива должна быть комнатной температуры или чуть теплее.

2 ПОДКАРМЛИВАЕМ

Растениям в контейнерах нужны как минеральные, так и органические удобрения. Выбор готовых препаратов сейчас широчайший. Используйте то, что доступно именно вам.

«Минералка» быстро вымывается из почвы. Вот почему ее рекомендуют вносить раз в 10-14 дней. Можно подкорректировать данную схему и кормить растения чаще, растворяя маленькие дозы препарата в воде для полива. Или воспользуйтесь удобрительными палочками, которые рассчитаны на длительное действие.

Органика улучшает качество земли и легко усваивается растениями. Однако ввиду того, что при самостоятельном приготовлении из нее настоев трудно рассчитать нужную дозу, лучше приобретать готовые жидкие составы. Либо добавляйте в почвосмеси биогумус.

3 ПРИЩИПЫВАЕМ И ОБРЕЗАЕМ

Чем чаще вы прищипываете побеги летников, тем более пышные кустики получатся. Но учтите, что данная процедура отодвигает сроки цветения на 2-3 недели.

■ Регулярно удаляйте отцветшие бутоны, чтобы дольше любоваться красотой.

■ Если цветение пошло на спад, попробуйте провести обрезку кустиков. Через неделю подкормите их и ожидайте второй волны.

Таисия АЛЕКСЕЕНКО, ботаник, г. Тольятти

Пряный «букет»

Многие пряные травы выращиваю через рассаду (почва в саду тяжелая, поэтому семена плохо всходят). Когда отвожу растения на дачу, непременно оставляю несколько куртинок дома. На балконе всегда красуются базилик, петрушечка, шпинат, тимьян... Тронешь листву — аромат божественный! Да и сочная зелень освежает интерьер. А главное, пряные травы отлично сочетаются в посадках с любыми растениями — горшечными томатами или перчиками, настурцией или календулой, вербеной или целозией.

Валентина КАЗАНОВСКАЯ, г. Быков



SOS!

■ В мае еще возможны **ночные заморозки**. Поэтому те контейнеры с цветами, которые находятся на открытом воздухе, вношу в помещение. Форточку в застекленной лоджии можно не закрывать, если двери в комнату оставляете открытыми.

■ **Сильный ветер** ломает побеги летников. Выбирайте компактные низкорослые сорта. Высаживайте кустики, слегка заглубив в горшки и контейнеры, чтобы стенки емкостей слегка поддерживали веточки. Наиболее устойчивы к ветру остеоспермум и бархатцы. Больше страдают растения с нежной листвой (петуния, настурция).

■ К сожалению, при длительной **дождливой погоде** многие культуры поражают грибные заболевания. Немедленно удаляю такие экземпляры из композиций. Остальные цветы обрабатываю любым фунгицидом.

Вероника ПОЛИВКИНА, биолог, г. Санкт-Петербург



НАСТРОЙ КИНО!

ПОДОЛЬСКИЕ КУРСАНТЫ

ОНИ СРАЖАЛИСЬ ЗА МОСКВУ



9 МАЯ В 19:30 (МСК)

на телеканале

НАШЕ НОВОЕ КИНО

реклама 12+

«НАШЕ НОВОЕ КИНО» — телеканал современного российского кино всех жанров.
Смотрите в пакетах операторов кабельного и спутникового телевидения. www.nastroykino.ru